## Rinnai

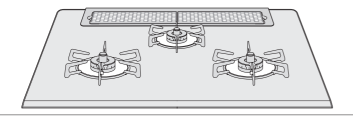
家庭用

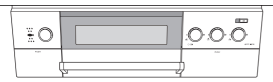
# 取扱説明書

保証書付

### システムキッチン用くビルトインコンロ>

型式	型式の呼び
RHS71W10G7R	
RHS71W10G8R	RHB71W10GR-L
RHS71W10G11R	RHB71W10GR-R
RHS71W10G12R	
RHS31W10G7R	
RHS31W10G8R	RHB31W10GR-L
RHS31W10G11R	RHB31W10GR-R
RHS31W10G12R	





このたびは両面焼グリル付ガスビルトインコンロを お買い上げいただきまして、ありがとうございます。

#### よく読んで安全に正しくお使いください

- ●ご使用の前に、この取扱説明書をよくお読みいただき、 安全に正しくお使いください。
- ●この取扱説明書の裏表紙が保証書になっています。 内容をご確認のうえ、大切に保管してください。
- ●この機器は家庭用ですので、業務用のような使いかた をされますと著しく寿命が縮まります。
- ●この機器は国内専用です。海外では使用できません。
- ●この取扱説明書の他に設置説明書があります。 機器の移設、取り替え、修理の際に必要となりますので、 取扱説明書とともに大切に保管してください。
- ●取扱説明書を紛失した場合は、お買い上げの販売店、 または当社事業所に連絡して再購入してください。



- 火が消えた
- 火がつかない

Si センサーコンロの 安全機能がはたらい ています

● 火が小さくなった

SI センサーコンロ

詳しくは 62 ページをご覧ください

# なるほど ジ安心 Si センサーコンロ

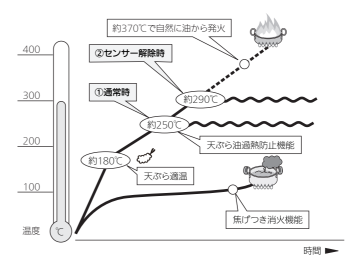
### 温度を見守る温度センサーで、 安心便利機能を充実させた新しいコンロです。

万一の消し忘れや 天ぷら油の過熱を未然に防止

\*\*なべ底が高温になると 自動的に弱火になる安全設計

\*\* 煮ものなどで焦げついた場合 初期段階で自動消火

#### ◇温度センサーのはたらき

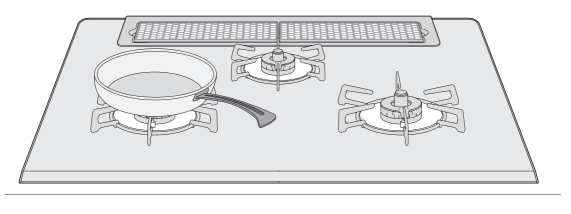


②センサー解除時

センサー解除は温度センサーがまったくはたらかなくなる機能ではなく、①通常時よりも高い温度まで調理できる機能です。センサー解除を使用した場合でも、なべの異常過熱を防ぐために、強火・弱火を自動で調節したり、自動で火を消したりします。センサー解除してから最長30分で自動で火を消します。センサー解除中は、焦げつき消火機能や天ぷら油過熱防止機能、鍋なし検知機能ははたらきません。

#### ①通常時

温度センサーのはたらきにより、炒めものやいりものなど比較的温度の高い調理や、なべの空焼きをしたときに、強火・弱火を自動で調節したり、自動で火を消したりします。





## お問い合わせの多い項目です

詳しくはほ 62ページ

#### 11 火がつかない

- なべを置いてください。
- 乾電池を確認してください。
- 勝手に火が小さくなったり、 火が消えたりする
  - Si センサーコンロの安全機能が はたらいています。
- B センサー解除したのに、勝手に火が小さくなったり、火が消えたりする
  - すべての安全機能が解除された わけではありません。

#### ⚠ 警告



#### ■焼網は使用しない

トッププレートに落ちた油などが発火したり、機器の異常過熱のおそれがあります。



### もくじ

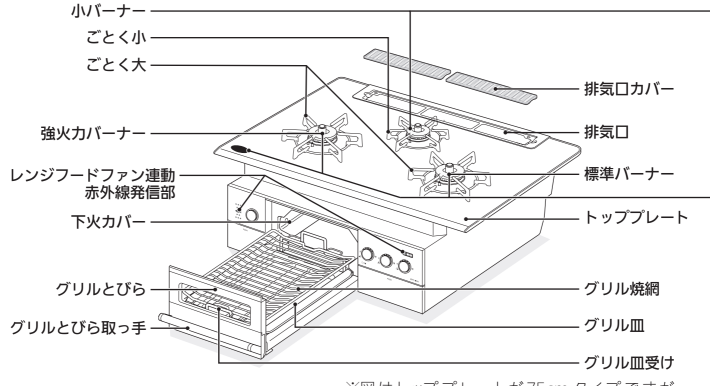
各	部のなまえ
便	利機能で楽しく調理
جے	◇+cで利用のため <i>に</i>
	全なご利用のために
安	全上のご注意(必ずお守りください) 6
安	·全上のご注意 (使用編) ······ 7
安	全上のご注意 (設置編) 13
こ	のコンロについて
知	]っておいていただきたいこと … 14
安	·全機能 ······ 15
各	種設定の変更(カスタマイズ機能) 17
レ	·ンジフードファン連動機能 21
I <del>(==</del> 1	ロの使いわた
	日の使いかた
	基本の操作 23
	揚げものをする 25
コンロ	コンロタイマーを使う 27
	炒めもの・いりものをする 29
	お湯をわかす31
	ごはん・おかゆを炊く 33
	グリルの取り扱いと準備 37
グ	手動で調理 (マニュアルモード) … 39
ル	自動で調理 (ォートメニューモード)… 41
	手動で調理 (ダッチオーブンモード)… 45

#### 長くご利用いただくために

24 1 - 13/130 14/4 174-271-
日常点検とお手入れの道具 47
部品の取り付けと取りはずし 49
お手入れのしかた (コンロ) 51
お手入れのしかた (グリル) 53
乾電池を交換する 54
よくあるご質問 (Q&A) ······ 56
ブザーが鳴って、こんな表示が出たら 63
交換部品・別売品のご紹介 67
長期間使用しない場合/仕様 68
アフターサービス/廃棄時のお願い 69
<b>伊</b> 司士

## 各部のなまえ

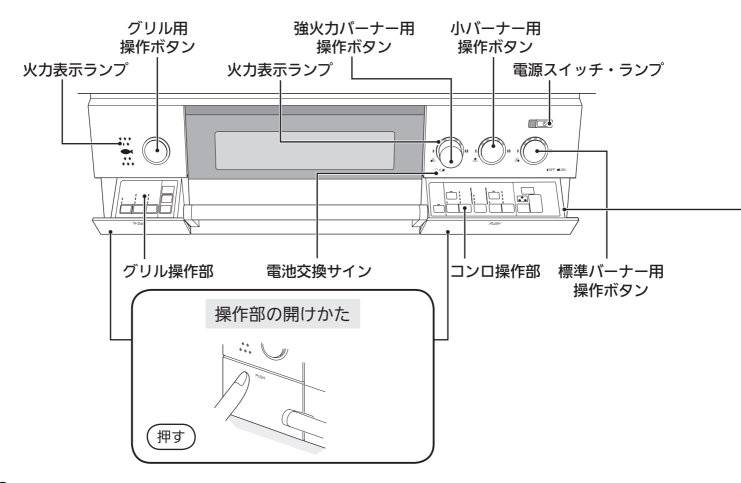
●図は左コンロが強火力バーナーの機器で説明しています。

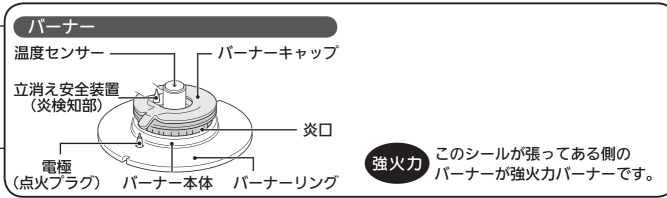


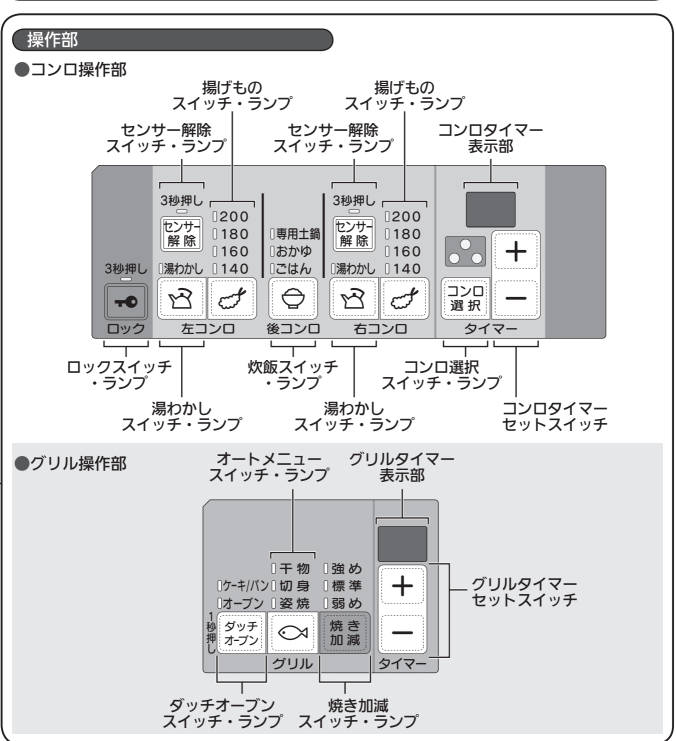
正面

※図はトッププレートが75cm タイプですが、60cm タイプも部品名称、特長は同じです。

コンロ・グリル操作部を開けたところ







# 便利機能で楽しく調理

便利機能を上手に使って、楽しく調理しましょう。

揚げものをするとき ③ 25~~	揚げものモード 焼きギョーザ お好み焼き にも使えます
煮もの、ゆでものを するとき ③ 27~	コンロタイマーモード コンロ 選 択
炒めもの、いりもの、 あぶりものを するとき ③ 29~-	センサー解除 センサー 解除 ぶるときにも
お湯をわかすとき ③ 31~	湯わかしモード コーヒー 紅茶の 湯わかしに…
ごはん·おかゆを 炊くとき ③ 35~	炊飯モード 雑穀米 麦ごはんも 炊けます
グリルを使うとき ③ 41~ッ	オートメニューモード 切身 干物を 焼くときにも
ダッチオーブンを 使うとき ③ 45~-	ダッチオーブンモード ダッチ オーブン  がリルで ケーキやパンを 焼くときに

# 安全上のご注意(必ずお守りください)

- ■お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため 必ずお守りいただくことを次のように説明しています。
- ■以下に示す表示と意味をよく理解してから本文をお読みください。

危険

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う危険、または火災の危険が差し迫って生じることが想定される内容を示しています。

⚠警告

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う可能性、 または火災の可能性が想定される内容を示しています。

注意

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物的 損害のみの発生が想定される内容を示しています。

■絵表示には次のような意味があります。



この絵表示は、してはいけない 「禁止」内容です







 $\bigwedge$ 

この絵表示は、気をつけていただきたい「注意喚起」内容です



この絵表示は、必ず実行していただきたい「強制」内容です

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う危険、 または火災の危険が差し迫って生じることが想定される内容を示しています。

#### ガス漏れに気づいたら



- ■絶対に火をつけない
- ■電気器具(換気扇など)のスイッチの入 / 切をしない
- ■電源プラグの抜き差しをしない
- ■周辺で電話を使用しない 炎や火花で引火し、爆発事故を起こすことがあります。



#### ■すぐに使用を中止する

- ①火を消す。
- ②ガス栓(ねじガス栓)を閉める。
- ③窓や戸を開けガスを外へ出す。
- ④外に出て、もよりのガス事業者(供給業者)に連絡する。







## 安全上のご注意(使用編)

## ҈Λ警告

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う可能性、 または火災の可能性が想定される内容を示しています。

#### コンロには



- ■コンロをおおうような大きな鉄板やなべは使用しない
- ■アルミはく製しる受け、省エネごとく などの補助具は使用しない

一酸化炭素中毒や機器の異常過熱のおそれがあります。

■焼網は使用しない

トッププレートに落ちた油などが発火したり、 機器の異常過熱のおそれがあります。



#### トッププレート(ガラス製)には



- ■衝撃を加えない
- ■上にのらない

トッププレートにひびが入り、けがなどの思わぬ事故の原因になります。万一ガラスにひびが入ったり、割れた場合は絶対に触らず、すぐに修理を依頼してください。

※特にトッププレート端面には衝撃を加えないでください。ひびや欠けが入ったときはけがの原因にもなりますので、すぐにお買い上げの販売店、または当社事業所にご相談ください。



■センサー解除で揚げもの調理をしない

調理油の温度が高くなり、発火するおそれがあります。

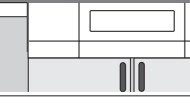


- ■排気口にはふきんやものをのせたり、アルミはくなどでふさがない
- ■**排気口のまわりにはものを置かない** 異常燃焼による一酸化炭素中毒や火災、 機器焼損の原因になります。

#### ガスコンロの近くには



- ■爆発のおそれがあるものを置かない 圧力が上がり、爆発のおそれがあります。
  - ■スプレー缶
  - カセットコンロ用ボンベなど
- ■引火しやすいものを使用しない 火災の原因になります。
  - ■スプレー・ガソリン・ベンジンなど
- ■燃えやすいものを置かない 火災の原因になります。
  - ●機器の上方に調味料ラックなど
  - ●ペットボトル・プラスチック類
  - ふきんやタオル・調理油など



#### 使用中には



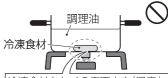
- ■機器から離れない
- ■就寝・外出をしない
  - ●調理中のものが異常過熱し、 火災の原因になります。特に 揚げものをしているときは注 意してください。
  - グリルを消し忘れると、調理 中のものに火がつくことがあ りますので注意してください。
  - 調理物(魚など)の種類によっては、グリル過熱防止センサーやグリルタイマーが作動する前に発火するおそれがあります。
  - ●電話や来客の場合は必ず火を 消してください。

#### 揚げもの調理の際には



■冷凍食材をなべの底面中央に密着させた状態で揚げ ものをしない

なべの底面中央(温度センサーの接触位置)に冷凍食材が密着 した状態で揚げもの調理をすると、温度センサーがなべ底の温 度を正しく検知しないため、発火するおそれがあります。



冷凍食材をなべの底面中央(温度センサーの接触位置)に密着させない

#### ■複数回使った調理油で揚げものをしない

何回も使用して茶褐色に変色した調理油、にごった調理油、揚げカスなどが沈んだまま残っている調理油は使用しないでください。発火が起こりやすくなる場合があります。

#### ■揚げ過ぎない

豆腐などの水分の多いものや、衣つきのコロッケなどの破裂しやすいものなどは、特に注意してください。長時間揚げ過ぎると油が飛び散り、発火や、やけどのおそれがあります。

0

■揚げものは食材全体がつかるまで調理油(必ず 200mℓ以上)を入れて行う

調理油の量が少なかったり、減ってきたりすると、発火するおそれがあります。

特にフライパンなどの底が広いなべで揚げものをする際は、食材全体が調理油につかっていないと、発火するおそれがあります。



#### グリルは



油

■グリル石やグリルシート、 アルミはくなどをグリル皿に 使用しない

異常燃焼による一酸化炭素中毒や、 機器損傷の原因になります。

■脂が多く出る調理時はグリル 皿、グリル焼網にアルミはく を敷かない

アルミはくの上に脂がたまり、過熱され、発火するおそれがあります。

■グリルとびらに魚などをはさ みこまない

魚などが燃えたり、ワークトップを 焦がしたり、機器の上部が過熱され、 やけどのおそれがあります。

- ■グリル庫内に食品くずやふきんなどがないことを確認する
  - ■グリル皿や下火カバーなどにたまった脂、グリル焼網についた皮や食材はご使用のつど取り除く

食品くずやふきん・脂が燃えて、発 火や火災・やけどのおそれがありま す。



■コンロ使用中は身体や衣服が 炎に近づかないように注意する

衣服に炎が移ってやけどのおそれ があります。

また、温度センサーがはたらいて 炎が自動的に大きくなったり、風 で炎があおられてなべ底からあふ れ、衣服に移ることがありますの で、注意してください。

#### 使用後は



- ■操作ボタンを戻して、 火が消えたことを確認する
- ■ガス栓 (ねじガス栓) を閉める 消し忘れによる火災の原因になり ます。特にグリルは消し忘れをし やすいので、必ず火が消えたこと を確認してください。

#### 異常時は



■火を消し、ガス栓 (ねじガス栓)を閉める

地震、火災、異常な燃焼・臭気・ 異常音を感じたときは、すぐに使 用を中止してください。

2756~66ページを確認し、必要に応じてお買い上げの販売店、またはフリーダイヤルにご連絡ください。

## 安全上のご注意(使用編)

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物的 損害のみの発生が想定される内容を示しています。

#### 使用中、使用直後は



■操作ボタン・操作部・つまみ・グリルとびら取っ手以外は触らない

やけどのおそれがあります。

グリルのみ使用してもグリルバーナーの炎や排気の熱により、トッププレートは熱くなります。また、ビルトインオーブンを設置している場合、コンロやグリルを使用していなくてもオーブンを使用すると、トッププレートや排気口カバーが熱くなります。 1カ所のみコンロを使っている場合でも、使っていないコンロ側のトッププレートも熱伝導で熱くなる場合があります。触らないよう注意してください。



■グリルとびらに水や洗剤をかけない ガラスが割れてけがのおそれがあります。



■点火するときや使用中はバーナー付近に顔を近づけたり、グリルとびらを開けてのぞき込まない

炎や熱で顔をやけどするおそれがあります。

#### 排気口には



- ■手や顔などを近づけない
- ■なべの取っ手を排気口に向けない

高温の排気が出ます。やけどに注意してください。

なべの取っ手が過熱され、取っ手を焼損する原因になります。



■片手なべや小径なべ、へこんだ底・ 丸い底・滑りやすい底のなべは不 安定な状態で使用しない

なべが傾いたり、滑ってやけどのおそれがあります。なべの取っ手はごとくのツメと同じ向きに置いて機器手前にはみ出さないようにし、中華なべなどの丸底なべは取っ手を持って調理するなど、安定した状態で使用してください。



取っ手とごとくのツメの方向を合わせる

0

■軽いなべは調理物を含めて 300 9 以上で調理する

軽いなべや取っ手が重い 片手なべは、温度センサー によって押し上げられて倒 れ、やけどのおそれがあります。調理中にふ たを取ったり、水分の蒸発などで軽くなって もなべが傾くことがありますので、取っ手を 持って安定した状態で使用してください。



■幼いお子様だけで

やけどやけがなど思わぬ事故の

触らせない

原因になります。

■コンロには石焼いもつぼ



#### ■操作部やグリルとびらには強い力を加えない

手で押さえたり、ぶら下がるとけがや機器損傷、誤作動の原因になります。

■操作部には水や洗剤を直接かけない

誤作動の原因になります。



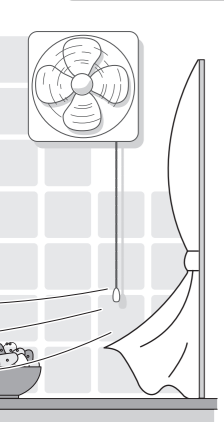
#### ■機器に風を当てない

扇風機やエアコンなどの風が当たると安全機能が正しくはたらかず、機器損傷や誤作動の原因になります。



#### ■調理以外に使用しない

衣類の乾燥や練炭の火起こしなどをすると、火災や機器焼損の原因になります。





#### ■使用中は必ず換気扇を回すか、窓を開ける

- ●換気をしないと、不完全燃焼による一酸化炭素中毒のおそれがあります。
- こんなときは窓を開ける。 屋内設置で自然排気式給湯器・ふろがまを使用している場合は、窓などを開けて換気してください。換気扇を回すと、排気ガスが逆流して一酸化炭素中毒のおそれがあります。

#### 点火しない場合は



■操作ボタンを戻して、消火の状態にし、 周囲のガスがなくなってから再度点火する

すぐ点火操作をすると周囲のガスに引火して、衣服に燃え移ったり、やけどのおそれがあります。



■やかんやなべの大きさに合わせて火力調節する

火力が強いと取っ手が焼損したり、手を触れるとやけどのおそれがあります。

#### 機器の点検・お手入れ・まわりのお掃除の際は

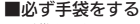


■機器が冷めていることを確認する

調理後は、高温のため触れると、やけどのおそれがあります。

■ガス**栓(ねじガス栓)を閉める** 誤って点火した場合、やけどのおそれがあります。

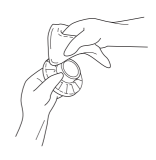
■ロックをして、電源スイッチを切る © 24ページ 不用意な点火を防ぎます。



手袋をしないとけがのおそれがあります。

■バーナーキャップを水洗いしたときは、 水気を十分ふき取ってから取り付ける

炎□がぬれたまま使用すると点火しなかったり、異常燃焼の原因になります。



## 安全上のご注意(使用編)

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性や物的 損害のみの発生が想定される内容を示しています。

#### 温度センサーは



#### ■強いショックや力を加えたり傷をつけない

変形や傾きにより温度センサーが正しくはたらかなくなり、調理油が発火するおそれがあります。





#### ■お手入れはこまめに行い、上下にスムーズに動くことを確認する

- 動きが悪いとなべなどが傾き、お湯などがこぼれ、やけどのおそれがあります。
- ●スムーズに動かない場合は、必ず点検・修理を依頼してください。



#### グリルは



■魚などの調理物を取り出すときなどは手や腕をグリルとびらやガラスに 触れない

接触禁止

やけどのおそれがあります。
グリルとびらはいっぱいまで引き出してください。



#### ■魚などの調理物を焼き過ぎない

魚などの調理物に火がつき火災の原因になります。

グリル庫内で魚などが燃えたり、たまった脂に引火した場合は、

- ①操作ボタンを押して火を消す。
- ② 炎が消えるまでグリルとびらを開けない。
- ③消火後、点検を依頼する。

#### ■グリルとびらを開けたまま使用しない

グリルとびらを開けたまま使用したり、ひんぱんに開けたり閉めたりすると、ワークトップを焦がしたり、機器の上部が過熱され、やけどのおそれがあります。

#### ■グリル冊には水を入れない

この機器はグリル皿に水を入れる必要がないタイプです。水を入れないでご使用ください。 水が高温になり、こぼすとやけどのおそれがあります。



#### ■とり肉などの脂の多い食材を焼くときは注意する

- 焼き具合を見ながら、火力調節してください。
- ●脂に引火して、排気口から炎が出る場合があります。やけどや火災などの原因になります。
- ■異なる食材 (焼き上げの早い食材、遅い食材) を同時に焼くときは注意する 焦げたり、発火するおそれがあります。

#### ■グリル皿は水平にゆっくり出し入れし、ていねいに持ち運ぶ

- ●速く引き出すと脂がこぼれてやけどすることがあります。
- ●グリル皿にたまった高温の脂をこぼすと、やけどのおそれがあります。

## お願い

- ●使用中もときどき正常に燃焼していることを確認してください。
- カレー、ミートソースなどのとろみのある料理やみそ汁などを煮たり温めたりするときは、 突沸に注意してください。

#### 突沸現象について

突沸現象とは、突然に沸とうする現象です。水、牛乳、豆乳、酒、みそ汁、コーヒーなどの液体を温めるときにささいなきっかけ(容器をゆする、塩、砂糖などを入れる)で生じます。 この現象が調理中に起きると、なべがはねあがったり、高温の液体が飛び散るため、やけどやけが、機器損傷のおそれがあります。

#### 突沸現象の予防方法

- ●カレー、ミートソースなどのとろみのある料理やみそ汁などの汁物のあたためは、弱火でかき混ぜながら加熱してください。(強火で急に加熱しない)
- ●熱々の汁物に、塩、砂糖などの調味料を入れる場合は、少し冷ましてから行ってください。
- ●なべの大きさにあった火力で加熱してください。
- ●調理中になべをのせかえるときは、いったん火を消してください。
- ●使うバーナーの操作ボタンを間違えないように注意してください。
- ●火力を弱火にしたときは、消し忘れに注意してください。
- ガス栓(ねじガス栓)を操作して火を消さないでください。 やけどや思わぬ事故の原因になります。
- ●トッププレートの上で、IH ジャー炊飯器、卓上型 IH クッキングヒーターなど電磁誘導加熱の調理機器を使わないでください。磁力線により機器が 故障する原因になります。
- ●煮こぼれに注意し、火力調節してください。 煮こぼれすると機器内部が汚れます。また、トッププレート・ごとく・バーナーなどに煮こぼれが焼きついたりして、機器を傷めるおそれがあります。
- 熱くなったなべなどをトッププレートのラベルの上に直接置かないでください。 ラベルが熱で変色したり、損傷したりすることがあります。



## 安全上のご注意(設置編)

## ҈Λ警告

この表示を無視して誤った取扱いをすると、人が死亡、重傷を負う可能性、 または火災の可能性が想定される内容を示しています。



#### ■機器の設置や移動・分解・修理・改造は絶対に行わない

- ●一酸化炭素中毒、ガス漏れ、火災、作動不良の原因になります。
- ●専門の技術・資格が必要ですので、機器の設置・移動・取りはずし・買い替えの際には 必ずお買い上げの販売店、または当社事業所にご連絡ください。
- ※ 詳しくは、設置説明書を参照してください。

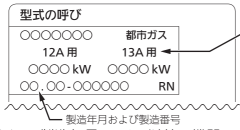


#### ■供給ガスと銘板に表示してあるガス種(ガスグループ)が 一致していることを確認する

●銘板は機器内左後方側面と前面のグリル下部飾りを開けたグリル操作部正面に張ってあります。 供給ガスがわからない場合はお買い上げの販売 グリル操作部店、またはガス事業者にお問い合わせください。

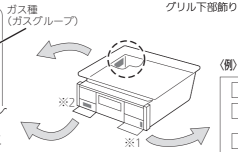
転居されたときも、供給ガスの種類が銘板の表示 と一致していることを確認してください。

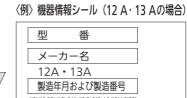




※1 製造年月 11.06 以前の機器に 張ってあります。

※ 2 製造年月 11.07 以降の機器に 張ってあります。





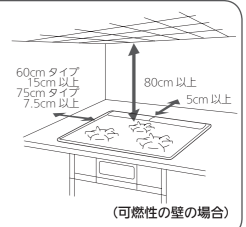
- (



#### ■可燃物との距離を確実に離す

火災予防条例で定められていますので、必ず守ってください。距離が近いと火災の原因になります。 以下の場合は必ず別売の防熱板を取り付けてください。

- ●可燃性の壁(ステンレスやタイルを張った可燃性の壁も含む)との距離を右図のようにとれない場合防熱板はお買い上げの販売店、またはガス事業者にお問い合わせください。
- ■設置後機器の周辺を改装する場合も可燃物と の距離を確実に離す



## 知っておいていただきたいこと

#### 温度センサーについて

●温度センサーを正しくはたらかせるために、必ずお読みください。

#### ■温度センサーの上面となべ底が密着していないときは使用しない ●温度センサーがなべ底の温度を正しく検知できずに、発火や途中消火、機器焼損の原因に なります。 ●中華なべ用補助ごとくを使用すると、温度センサーがなべ底に密着しない原因になります。 なべと材料 底が丸い の重量が なべ底が さび・汚れ ステンレス 300g未満 凸凹 3mm以上の凹 異物が付着 中華なべ用補助ごとく 中華なべ ■耐熱ガラス容器、土鍋など熱の伝わりにくいもの、底が浅く広いなべでの 油調理はしない 油の温度が上がりやすく発火する おそれがあります。 耐熱ガラス容器 十級 底が浅く広いなべ

#### なべの選びかた

炊飯モードに適したなべについては、「家 34ページをご覧ください。

なべの種類	類	●揚げもの (油の量200mℓ以上) ●炒めもの	その他の調理		●湯わかしモード 水の量 (標 準:500mℓ~2ℓ) (強火力:500mℓ~3ℓ)
なべ フライパン	材質: アルミ、銅 鉄、ホーロー	0	0	0	0
	材質: ステンレス 厚 手	0	0	0	0
	※ 薄 手	×	0	×	0
中華なべ	材質: アルミ、銅、鉄	0	0	0	
	材質: ステンレス (底が平らな 手	0	0	0	_
	もの) ※ 薄 手	×	0	×	
無水なべ多層なべ		0	0	×	0
土鍋 耐熱ガラス容器 正力なべ		×	(ただし、火が消える場合があります)	×	×
やかん			0		0

※厚手: 2.5mm 以上

薄手: 2.5mm 未満

○:適しています

: 適していません (温度を正しく検知できません。)

#### お願い

#### 中華なべを使うときは

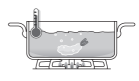
- ●必ず取っ手を持って調理してください。
- ●なべ底と温度センサーが密着していることを確かめてから使用してください。
- ●中華なべの種類によってはなべが安定せず、温度センサーが正しくはたらきません。

## 安全機能

#### ■天ぷら油の過熱を未然に防止

#### 天ぷら油過熱防止機能 (強火カバーナー) (標準バーナー) (小バーナー)

調理油が過熱されると、自動で火力調節し発火を防ぎます。 この状態が約30分続くか、または弱火の状態でも温度の上昇 が続くと、自動で火を消します。





#### ■炎が消えるとガスを自動でストップ

#### 立消え安全装置 (強火カバーナー) (標準バーナー) (小バーナー) グリル

煮こぼれや風などで火が消えると、自動でガスを止めます。



#### ■万一消し忘れても一定時間で自動消火

#### コンロ消し忘れ消火機能 (強火カバーナー) (標準バーナー) (小バーナー)

- コンロバーナーは点火後、約2時間で自動で火を消します。
- コンロ消し忘れ消火機能の時間は変更することができます。 2 18 ページ



#### グリル消し忘れ消火機能 ブリル

点火するとタイマーが作動します。 最長 15 分で消火します。 🖙 39 🤲

#### ■煮ものなどで焦げつきを初期段階で自動消火

#### 焦げつき消火機能 (強火カバーナー) (標準バーナー) (小バーナー)

煮もの調理などでなべ底が焦げつくと、自動で火を消します。 なべの材質、調理物の種類、火力によって焦げの程度は異なります。 ※なべ底にこんぶや竹皮などを敷いた調理では焦げつき消火機 能が正常にはたらかないことがあります。





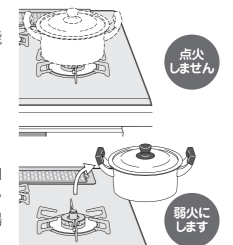
#### ■そで□への引火を未然に防止

#### 鍋なし検知機能 (強火カバーナー) (標準バーナー)

コンロの温度センサーには、なべの有無を判断する検知機能 を搭載しています。なべを置いていないと点火しません。

また、調理中になべやフライパンを持ち上げると弱火になります。 弱火の状態が約1分続くと自動で火を消します。

センサー解除スイッチを3秒以上長押しすると、鍋なし検知機能を一時的に解除できます。なべを持ち上げる炒めものや高温になるいりもの料理、なべを使わないあぶりもの調理の場合に使用します。



#### ■地震のときにも自動消火

#### 感震停止機能 (強火カバーナー) (標準バーナー) ( 小バーナー ) グリル

機器本体が震度約4以上の揺れを検知すると、コンロ・グリルとも自動で火を消します。 感震停止機能は解除「 $\mathfrak{o}F$ 」にすることができます。

**18** √-ÿ

#### ▋誤ってスイッチが押されるのを防止

#### ロック機能 強火カバーナー 標準バーナー 小バーナー グリル

幼いお子さまのいたずらや誤ってスイッチを押しても、作動しないようにロックすることができます。ロックスイッチを3秒以上長押しすると、電源スイッチ以外の操作スイッチをすべてロックできます。



電源スイッチを「切」にしてもロック解除操作をするまでロック 状態を記憶しています。 24  $\sim$  3

#### ■点火時の炎あふれを防止

#### 中火点火機能 (強火カバーナー)

点火時の炎あふれをおさえるために、中火で点火します。 23ページ

#### ■グリル庫内が過熱すると自動消火

#### グリル過熱防止センサー グリル

魚などの調理物を入れずに空焼きした場合や、グリル庫内の温度が 高くなった場合に自動で火を消します。



#### ■電源スイッチを切り忘れても自動的に電源をオフ

#### 電源オートオフ機能 (強火カバーナー) (標準バーナー) (小バーナー) グリル



#### ■なべ底が高温になると自動で弱火になり、異常過熱を防止

#### 高温自動温度調節機能 (強火カバーナー) (標準バーナー) 小バーナー

炒めもの調理・いりもの調理など比較的温度の高い調理や、なべの空焼きをしたときに強火・ 弱火と自動で火力調節し、なべの異常過熱を防止します。

この状態が約30分続いた場合、または弱火状態でもセンサー温度がさらに上昇した場合は、自動で火を消します。最初に弱火になったとき、ブザーが「ピピッ」と1回鳴ってお知らせします。調理に支障があるときは、センサー解除(強火力バーナー・標準バーナー)をお使いください。
29~29

## 各種設定の変更(カスタマイズ機能)

### 以下の機能の設定を変更することができます

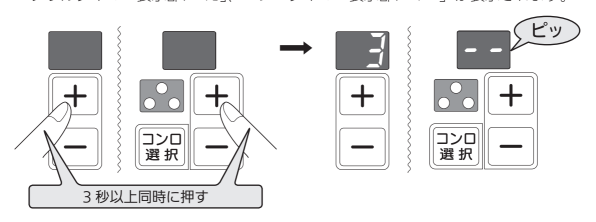
- ●電源オートオフ機能時間……購入時は3分に設定されています。
- ●コンロ消し忘れ消火機能時間……購入時は2時間「--」に設定されています。
- ・感震停止機能の解除「 $_{\mathbf{O}}$ F」または設定「 $_{\mathbf{O}}$ 内」……お住まいの環境によって感震停止機能がはたらく場合があります。あまり頻繁に感震停止機能がはたらく場合は解除「 $_{\mathbf{O}}$ F」できます。 購入時は設定「 $_{\mathbf{O}}$ 内」に設定されています。
- ●専用土鍋モード……ごはんのおこげ状態を5段階で調節します。購入時は「≒」に設定されています。
- ごはんモード……少量炊飯でごはんへの着色(こげ)が気になる場合、または炊き不足を感じる場合、炊き加減を3段階で調節します。購入時は「♂」に設定されています。
- ●湯わかしモードお知らせ時間……お知らせ時間が早く感じたり遅く感じたりする場合、1~5の5段階にお知らせのタイミングを設定することができます。購入時は「₃」に設定されています。

#### 【共通操作】

各種設定を変更する前に行ってください。

- 1 電源を入れる
- ②コンロタイマーセットスイッチ [+] とグリルタイマーセットスイッチ [+] を同時に押す

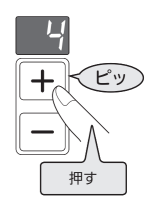
ブザーが鳴るまで3秒以上押し続けます。 グリルタイマー表示部に「3」、コンロタイマー表示部に「--」が表示されます。



#### 電源オートオフ機能時間の変更

1 共通操作1 共通操作2 後、グリルタイマーセットスイッチ [+/-]を押す。

1~5分の間で、1分刻みで設定できます。 15秒後に表示が消え、変更を確定します。



#### コンロ消し忘れ消火機能時間の変更

(強火力バーナー) (標準バーナー) (小バーナー)

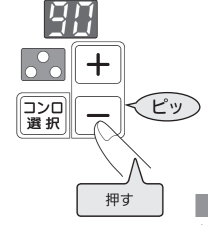
1 共通操作

1 会後、コンロタイマーセットスイッチ [+ / −] を押す。

30~90分の間で、10分刻みおよび2時間に設定できます。

- ・「+」スイッチ押し:最長2時間「--|
- ・[一] スイッチ押し: 最短 30 分「30」

15 秒後に表示が消え、変更を確定します。



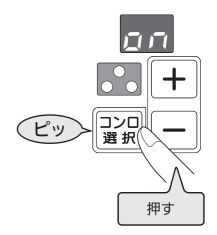
#### お知らせ

●すべてのバーナーが同じ設定時間になります。バーナーごとには設定できません。

#### 感震停止機能の解除「ロト」または設定「ロロ」

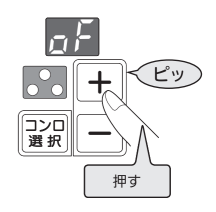
**1** 共通操作**②**②後、コンロ選択スイッチを押す。

コンロタイマー表示部に「ロハ」が表示されます。



2 コンロタイマーセットスイッチ [+/-]を押す。

「**on**」→「**oF**」→「**on**」…に切り替わります。 15 秒後に表示が消え、変更を確定します。



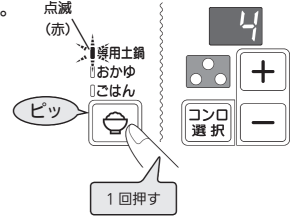
## 各種設定の変更(カスタマイズ機能)

#### 専用土鍋モードの変更

(小バーナー)

1 共通操作 2 後、炊飯スイッチを1回押す。

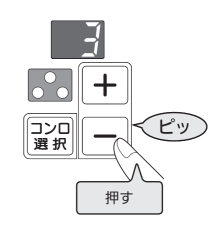
炊飯ランプが点滅し、コンロタイマー表示部に「Y」が表示されます。



2 コンロタイマーセットスイッチ [+/-]を押す。

コンロ表示部	1	2	3	4	5
設定内容	おこけ	がを <sub>?</sub> \場合	少なく 合	← 標準 → (初期設定)	おこげを多く したい場合

15 秒後に表示が消え、変更を確定します。

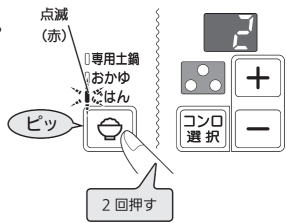


#### ごはんモードの変更

小バーナー

1 共通操作 2 後、炊飯スイッチを2回押す。

炊飯ランプが点滅し、コンロタイマー表示部に「2」が表示されます。

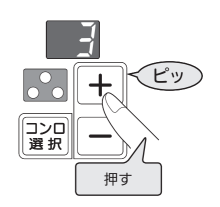


2 コンロタイマーセットスイッチ [+/-]を押す。

コンロ表示部	1	2	3
設定内容	ごはんへの着色 (こげ) が気に なる場合	← 標準 → (初期設定)	<b>※</b> 炊き不足を 感じる場合

※ごはんが硬かったり、かんで粉っぽさを感じる場合。

15 秒後に表示が消え、変更を確定します。

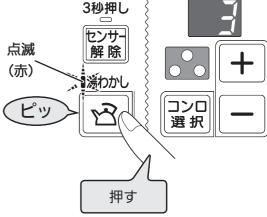


#### 湯わかしモードお知らせ時間の変更

(強火力バーナー) (標準バーナー)

1 共通操作●②後、設定するコンロの湯わかしスイッチを押す。

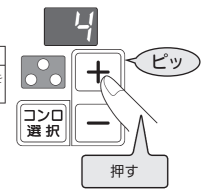
コンロタイマー表示部に「3」が表示されます。



2 コンロタイマーセットスイッチ [+/-]を押す。

コンロ表示部	1	2	3	4	5
設定内容	沸とうの? 早くしたい	お知らせを \場合	← 標準 → (初期設定)	沸とうのお 遅くしたい:	

15 秒後に表示が消え、変更を確定します。



#### お願い。

- ●やかんやなべの形状・材質や水の量によって、お知らせ時間が異なります。そのため、お使いになるなべなどによっては、極端にお知らせ時間が早くなりすぎたり、遅くなりすぎたりする場合があります。設定を変更する場合は、2または4から設定してください。それでもなお、早くしたい場合や遅くしたい場合は、1または5に設定してお使いください。
- ●同じやかん(なべ)を使用しても水の量によってお知らせ時間が異なる場合があります。

#### お知らせ)

●強火力バーナー・標準バーナーそれぞれ設定できます。

## リセット機能 購入時の設定に戻す機能です。 ①電源を入れる ②コンロタイマーセットスイッチ [ー] と グリルタイマーセットスイッチ [ー] を 同時に押す ブザーが鳴るまで5秒以上押し続けます。 5 秒以上同時に押す

## レンジフードファン連動機能

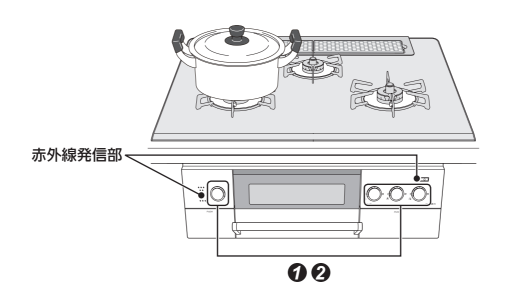
#### ■レンジフードファン連動機能

(強火力バーナー) (標準バーナー) (小バーナー)

対応しているレンジフードとの組合せが必要です。

●自動運転(レンジフードファン連動)

点火すると自動的に換気を開始。火を消して、約3分たつと自動的に運転を停止。



#### 自動運転のしかた



### なべを置いて 点火する



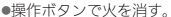
●最初は「中」の風量で運転します。



#### お知らせ

- ●すでに他のコンロやグリルなどを使用し ている場合は、その風量を維持します。
- ■風量はレンジフードファン側の操作部で 切り替えてください。

## 2 火を消す



●レンジフード設定の停止タイマー(約3分) 終了後にレンジフードファンの運転は自動 停止します。



#### お知らせ

- ●火を消しても、他のコンロやグリルなどを使 用中は停止しません。すべての操作ボタンを 消火の状態にしたとき、レンジフードファン が停止します。
- 自動で火が消えた場合(立消え安全装置作動、 コンロ・グリルタイマー作動時など)、レン ジフードファンは自動停止しません。操作ボ タンを押して消火の状態にしてください。

#### お願い。

●点火・消火時はカウンターから約 20 ~ 30cm 離れ、機器の正面に立って右図のように操作してください。

レンジフードファン連動は、ガス機器からの赤外線信号を人に反射させ、レンジフードファンで受信し、レンジフードファンを作動させます。

- ●指定外のレンジフードファンでは連動しません。お問い合わせはお買い上げの販売店、または当社事業所にご連絡ください。
- ●レンジフードファン側が常時換気設定時に機器側を停止しても、レンジフード ファンは停止しません。停止する場合はレンジフードファン側で操作してくださ 約20~30cm い。
- ●レンジフードファンの使いかたは、レンジフードファンの取扱説明書をお読みください。





#### ワンポイント

#### 以下のように操作すると作動しない場合がありますが故障ではありません。

- ●機器の近くに立ち過ぎている。離れ過ぎている。
- ●ガス機器の横に立って操作している。
- ●テレビ、エアコンなどのリモコンを操作している。
- ●黒い服やビロード、毛糸の服などを着て操作している。
- ガス機器、レンジフードファンに太陽光が当たった状態で操作している。
- 赤外線発信部およびフード本体の赤外線受信部が汚れている。
- ※連動しにくい場合は、レンジフードファン側の操作部で操作してください。



#### 手動運転のしかた



### 運転を開始する



●レンジフードファン側の運転スイッチを 押し、風量を設定してください。

## 2 運転を停止する

●レンジフードファン側の停止用スイッチ を押し運転を停止してください。

#### 照明の点灯・消灯のしかた



### 1 照明を点灯する

●レンジフードファン側の照明スイッチを 押し、照明の点灯・消灯を行ってください。



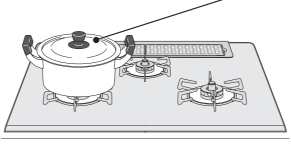
# 基本の操作(コンロの使いかた)

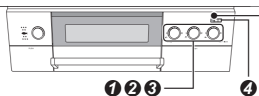
### 準備

●操作部の表面に透明の保護シートが張られている場合は、ご使用前にはがしてください。

ガス栓(ねじガス栓)を 全開にする







**1**. ごとくの中央 になべを置く

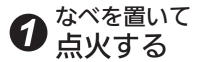
- なべを置いていないと点火しません。
- なべを置いても温度センサー が 5mm ほど押されないと点 火しません。(強火力バーナー・ 標準バーナー)
- **2**. 電源スイッチ を押す でしょく

点灯(青)

L'y

※図は左コンロが強火力バーナーの機器で説明しています。

点火ロックが解除されているか、 確認してください。(右記参照)





操作ボタンで点火する。



## 2 火力調節する



操作ボタンを回す。



●回すたびに、ランプが点灯・点滅し移動します。

## お知らせ)

◆なべを置いていないと点火しません。 (強火力バーナー・標準バーナー) 「ピピピッ」とお知らせします。

#### お知らせ

●点火すると、強火力バーナーは弱火側から4番目が点灯します(中火点火機能)。 また標準バーナー、小バーナーは弱火側から5番目が点灯します。

**16** √-ÿ



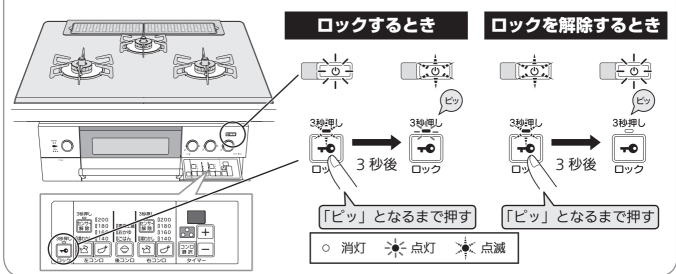
### ワンポイント

- 炒めもの、いりもの、あぶりものをするときは29ページ
- ●揚げものをするときはこ 25ページ



#### の ワンポイント

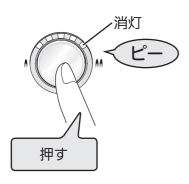
◆不用意な点火を防ぐには(ロック)…電源を入れ、消火していることを確認してください。 幼いお子様のいたずらや誤操作を防ぐため、操作スイッチをロックすることができます。 電源スイッチを「切」にしてもロック解除操作するまでロック状態を記憶しています。







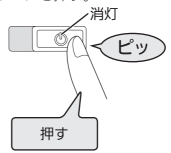
●操作ボタンで火を消す。



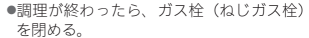
## 電源を切る

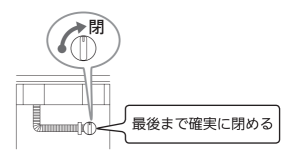


●電源スイッチを押す。



#### ガス栓(ねじガス栓) を 閉める





#### お願い。

●必ず火が消えたことを確認してください。

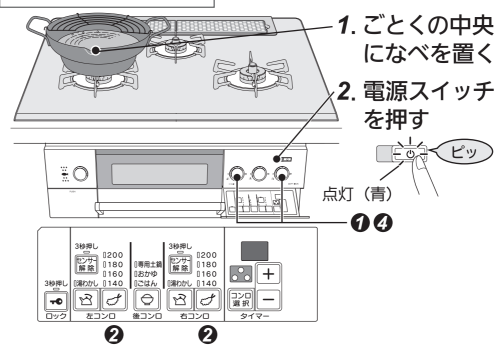


## 揚げものをする(揚げものモード)

### 準備

●油の温度を保ちながら、揚げものを調理できます。

適した油の量:500mℓ~1ℓ



※図は左コンロが強火力 バーナーの機器で説明 しています。



## 点火する



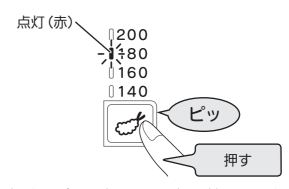
●操作ボタンで点火する。



## 2 温度設定する



- ●使用するコンロの揚げものスイッチを押す。
- 最初は 180℃に設定されます。



●押すたびに、次のように切り替わります。



#### の ワンポイント

- ●設定温度は調理中でも変更できます。
- コンロタイマーモードを使って、調理する時間を1~90分の間で設定できます。 タイマーは設定温度以上になると、カウントダウンを始めます。

**⋥** 27 ページ

### 【強火力バーナー】【標準バーナー】



### ワンポイント

●揚げもの以外の火加減が難しい焼きもの調理も簡単に作れます。

#### 設定温度の目安

とりのから揚げ、ホットケーキ、ハンバーグ	160℃
天ぷら、コロッケ、焼きギョーザ、お好み焼き	180℃
クルトン、かきもち揚げ	200℃

● なべの種類・材質や厚さ、油の量などにより、 設定した温度と異なる場合があります。

揚げものモードの油の温度は、天ぷら用鉄なべ で設定してあります。

●揚げものスイッチを押し、「180℃」の設定温度表示ランプを点灯させ、そのまま約3秒押し続け ることで、10℃刻みの設定ができます。

設定温度

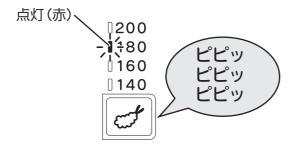
Γ180℃. Γ200℃ Ι Γ210°CΙ Γ140°CΙ Г150°С І Γ160°C I Γ190℃] 「170℃」 すべて取り消し 200 - 480 160 . 1200 **∑**1.80 -)||200 0200 0200 0200 0200 200 1200 (ピー 0180 1180 180 0180 0180 **180 180** (**1**) 60 160 0160 0160 **∏160** 160 € **∮**460 0160 0140 0140 0140 140 <del>1</del>40 <u> (40</u> 1140 0140 押し 10 10 10 10 10 10 10 J 5 4 4 J J 続けて 押す 押す 5 押す 押す 押す 押す 押す 3秒後

🔌 点滅 0 消灯 - 点灯

## 調理する



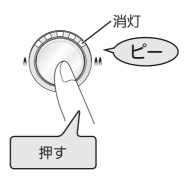
●設定温度になると、ブザーでお知らせします。 調理をはじめてください。



## 4 火を消す

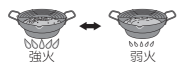


●操作ボタンで火を消す。



#### お知らせ

●調理中は自動で強火・弱火を繰り返して、 設定温度を保ちます。



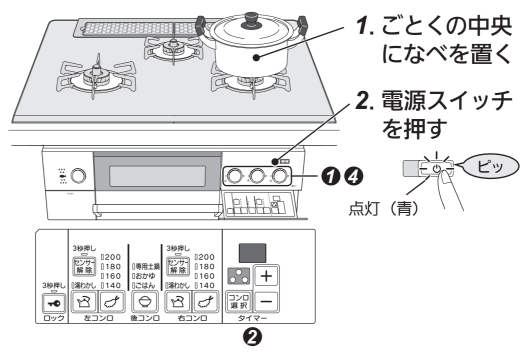
●調理中に火が消えた場合は、設定温度が取り 消されます。再度操作を行ってください。



## コンロタイマーを使う

### 準備

- ●設定時間がくるとお知らせし、自動で火を消します。
- ●めんをゆでたり、あともう少し煮込みたいときの消し忘れ防止に便利です。



※図は左コンロが強火力バーナーの機器で説明しています。



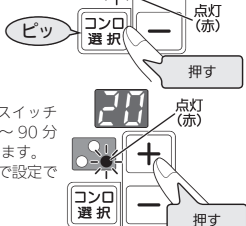
操作ボタンで点火する。



## 2 時間設定する



- ●コンロ選択スイッチを押し、コ ンロタイマーモードを使用する コンロを選択する。
- ●最初は「!」(1分)が表示されます。



- ●コンロタイマーセットスイッチ [+ / -] を押 し、1 ~ 90 分 (1 分刻み)で設定できます。
- ●押し続けると5分刻みで設定できます。

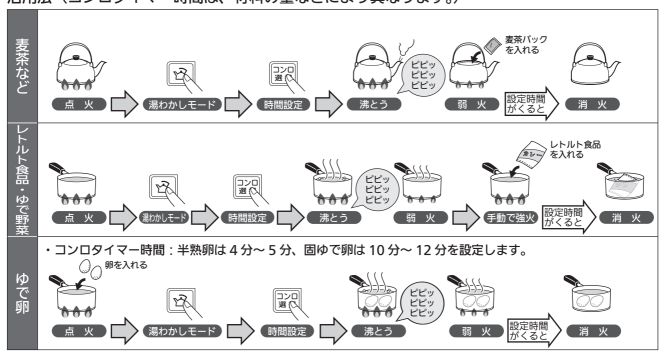


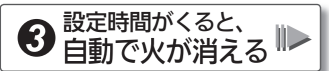
- コンロタイマーモードは点火しているコンロのみ設 定できます。
- ●設定時間は調理中でも変更できます。
- ●取り消すときは、コンロ選択スイッチを押し、コンロ選択ランプと「!」が消えたことを確認してください。(バーナーは消火しません。)

### (コンロタイマーモード) 【強火力バーナー】【標準バーナー】【小バーナー】

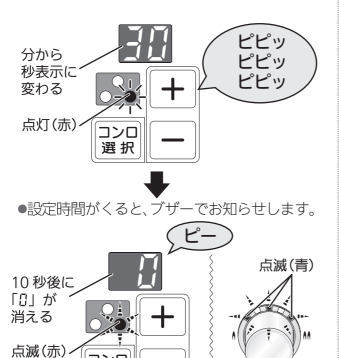


沸とう後、コンロタイマーをはたらかせることができます。(湯わかしモード) 活用法(コンロタイマー時間は、材料の量などにより異なります。)





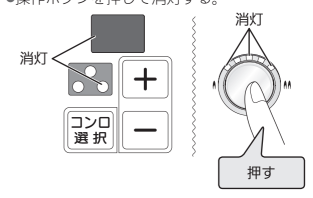
●30 秒前にブザーでお知らせします。



コンロ 選 択



●操作ボタンを押して消灯する。

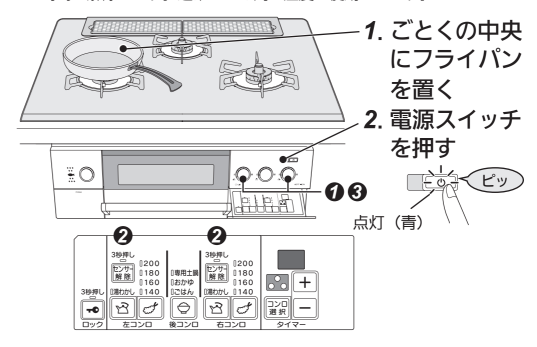




## 炒めもの・いりものをする

### 準備

●「天ぷら油過熱防止機能」「焦げつき消火機能」「鍋なし検知機能」を 一時的に解除します。通常よりも高い温度で使用できます。



※図は左コンロが強火力バーナーの機器で説明しています。

## 3 秒以上





操作ボタンで点火する。



## 2 センサー解除スイッチを押す |||

●ランプが点滅から点灯に変わり、ブザー が鳴るまで3秒以上押し続ける。



- ●調理をはじめる。
- ●もう一度、センサー解除スイッチを押す と取り消しになります。

#### お知らせ

●火が消えると、センサー解除は取り消されます。



■コンロタイマーモードを使って、調理する時間を設定することもできます。□ 27 ページ

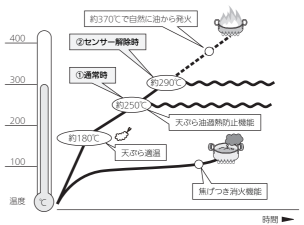
## (センサー解除)【強火力バーナー】【標準バーナー】

#### こんなときセンサー解除…

- ●急に火が小さくなったり、消えてしまう場合
- なべを振る調理で弱火になると支障がある場合

◇温度センサーのはたらき

ワンポイント



### ①通常時

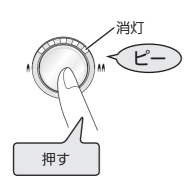
温度センサーのはたらきにより、炒めものや いりものなど比較的温度の高い調理や、なべ の空焼きをしたときに、強火・弱火を自動で 調節したり、自動で火を消したりします。

#### ②センサー解除時

センサー解除は温度センサーがまったくはた らかなくなる機能ではなく、①通常時よりも 高い温度まで調理できる機能です。センサー 解除を使用した場合でも、なべの異常過熱を 防ぐために、強火・弱火を自動で調節したり、 自動で火を消したりします。センサー解除し てから最長30分で自動で火を消します。 センサー解除中は、焦げつき消火機能や天ぷ ら油過熱防止機能、鍋なし検知機能ははたら きません。

## 3 火を消す

・操作ボタンで火を消す。





#### ■センサー解除で揚げもの調理 をしない

調理油の温度が高くなり、発火する おそれがあります。



#### ■焼網は使用しない

トッププレートに落ち た油などが発火したり、 機器の異常過熱のおそれ があります。

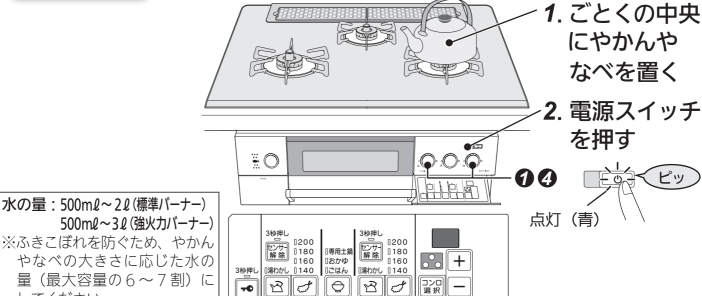




## お湯をわかす(湯わかしモード)

#### 進 備

- ●お湯がわいたらお知らせし、設定時間がくると自動で火を消します。
- ●麦茶の煮出し、ゆでもの調理に活用できます。 28~3



タイマ-

※ふきこぼれを防ぐため、やかん やなべの大きさに応じた水の 量(最大容量の6~7割)に

してください。

※図は左コンロが強火力バーナーの機器で説明しています。

左コンロ

2

後コンロ

右コンロ

2

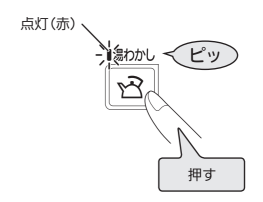


●操作ボタンで点火する。



## 2 湯わかしスイッチを押す ||▶

●湯わかしモードが選択されます。



## ワンポイント

■コンロタイマーモードを使って、沸とう 後の保温時間を 0~90分の間で設定で

**きます。 27** ページ 時間を設定しない場合、沸とう後、弱火 になり、5分後に自動消火します。

●保温時間を 0 分に設定したときは、沸と う時にブザーが「ピー」と1回鳴ってお 知らせし、自動消火します。

### 【強火力バーナー】【標準バーナー】

#### お願い。

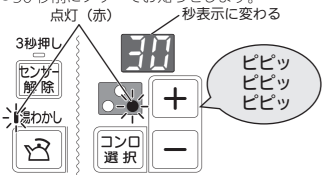
- やかんやなべの形状・材質や水の量によって、お知らせ時間が異なる場合や、ふきこぼれる場合があります。
  - やけどなどに注意してください。
- ●温度センサーを正しくはたらかせるために、次のことを守ってください。
  - ・ふたを開け閉めしない・水をかき混ぜない ・なべややかんを動かさない
  - ・水を追加しない
- 具を入れない
- ・火力を変えない
- ●火力はやかんやなべの径に合わせて炎があふれないように調節してください。

#### お知らせ)

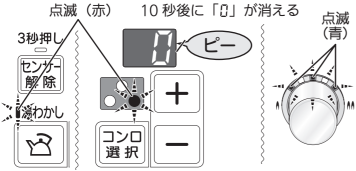
- ●以下の場合は、100℃になる前に沸とうしたと判断される場合があります。
  - ・一度わかしたお湯(約70℃以上)を再び湯わかしモードでわかしたとき
  - やかんやなべなどの底が汚れていたり、さびていたりするとき
- 湯わかしモードお知らせ時間を変更することができます。 **② 20** ページ

### 3 沸とうし、設定時間がくると、 自動で火が消える **▶**

- ●沸とうすると、ブザーでお知らせし弱火になります。
- ●30 秒前にブザーでお知らせします。



●設定時間がくると、ブザーでお知らせします。

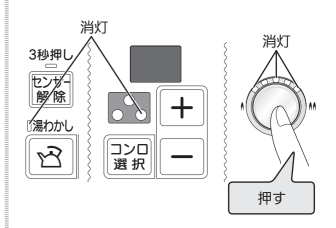


ワンポイント

■コンロタイマーモードを使って、保温時間を 1~90分の間で設定できます。 □ 27 ページ



●操作ボタンを押して消灯する。



*32* 



## ごはん・おかゆを炊く(炊飯モード)

#### おいしく炊くコツ

1 お米は正確にはかる。

180mℓの計量カップを使うと便利です。



2 たっぷりの水で手早くとぐ。

●はじめのとぎ水は、すぐに捨ててください。

ぬかを含んだとぎ水をお米が吸わないようにするためです。

「とぐ → 洗い流す」を数回繰り返します。にごりが薄くなるまで、手早く洗ってください。



手早くとぐ

#### お知らせ)

●お米のとぎが足りない場合は、におい、黄ばみ、焦げの原因になります。

#### 1回で炊ける量

ごはん	1~5合
炊きこみごはん	1~4合
全がゆ	0.25~1合
7分がゆ	0.25~0.5合

#### お米と水の量の目安

		水の量			
お米の量			おかゆ		
			全がゆ	七分がゆ	
容量	合数(重量)		173.9	07373 .9	
45mℓ	0.25合(約 38g)	_	360ml	470ml	
90ml	0.5 合(約 75g)	_	540ml	630ml	
180ml	1 合(約150g)	300ml	900ml	_	
270ml	1.5 合(約225g)	390ml	_	_	
360ml	2 合(約300g)	480ml	_	_	
450ml	2.5 合(約375g)	580mℓ	_	_	
540ml	3 合(約450g)	670ml	_	_	
720ml	4 合(約600g)	930ml	_	_	
900ml	5 合(約750g)	1130ml	_	_	

#### お願い

●水の量(調味料、だしを含む)は目安です。好みに応じて加減してください。

### 【標準バーナー】

#### お米を水に浸す時間

お米の種類		水に浸す時間		
	の小り性規	春~夏	秋~冬	
<b>→</b> "	白米 無洗米・発芽玄米	30分以上	60分以上	
どは	胚芽精米			
6	雑穀米	60分以上	90分以上	
	_ 古米			
	麦ごはん			
お	かゆ	0~30分		

### ワンポイント

- ●洗米した後、必ず 30 分以上水 に浸してから炊飯してください。
- ●洗米してすぐのお米を炊飯する
- とごはんが硬くなります。 一度水に浸したお米は、砕けや すくなります。砕け米が混じったり、お米をとぎ足りない場合 はにおい、黄ばみ、炊飯がうまくできない原因になります。

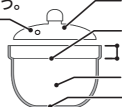
#### 無洗米を炊くときのコツ

- 1、2 度すすぐ。にごったまま炊飯するとでんぷん質が沈殿し、うまく炊けない場合があります。
- 十分に水に浸してください。
- 水の量を 3%程度多くする。または、無洗米専用計量カップを使ってください。
- よくかき混ぜて気泡を飛ばしてください。表面に気泡ができると、水が吸収されず、うまく炊けない場 合があります。

#### 炊飯モードに適したなべ

おいしく炊くために、炊飯モードに適したなべを選びましょう。

※炊飯専用なべ、炊飯専用土鍋も別売して 蒸気穴の あるもの います。 🖙 67<sub>ページ</sub>



ふたが重く、なべ本体に落とし 込むような形になっているもの ふたとなべにすき間がないもの

なべの縁が高いもの

なべは深いもの なべ底が平らなもの

#### 炊飯なべの選びかた

なべの種類			ごはん	おかゆ	炊飯量・ポイント
別売の 炊飯専用 なべ	RTR- 300D1		0	0	白米3合、全がゆ1合、七分がゆ0.5合
76	RTR-500		0	0	白米5合、全がゆ1合、七分がゆ0.5合
アルミのなべ		* O	* O	薄手 (2mm以下) の場合は焦げつきやすくなります。	
ホーロー、ステンレスのなべ		* O	* O	白米は焦げる場合があります。 薄手(2.5mm以下)のステンレス製のなべの場合 は焦げつきやすくなります。	
市販の土鍋			×	* O	おかゆ以外は炊けません。
別売の炊飯専用土鍋		RTR-20IGA	0	0	白米2合、全がゆ1合、七分がゆ0.5合
ガラスなべ・圧力なべ 多層なべ			X	X	うまく炊けないので使用しないでください。

: 適していません(温度を正しく検知できません。) ( ): 適しています

※ふたに蒸気穴がない場合やなべの材質・形状によっては、焦げつきやふきこぼれなど、うまく炊けない 場合があります。

このような場合は、別売の炊飯専用なべ、炊飯専用土鍋をお使いください。



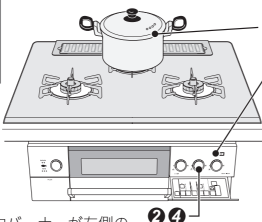
## ごはん・おかゆを炊く(炊飯モード)

#### 備 進

●ごはんやおかゆが炊けたらお知らせし、自動で火が消えます。

●専用土鍋モードは必ず別売の炊飯専用土鍋(RTR-IGA)をご使用ください。 市販の土鍋では上手く炊飯できません。専用土鍋モードの水加減について は、炊飯専用土鍋の取扱説明書をご参照ください。 🖙 67 🚕

なべ底の中心に温 度センサーが密着 するように置いて ください。

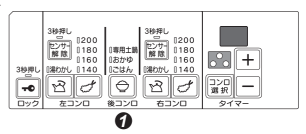


※図はすべて強火力バーナーが左側の 機器の場合です。

**1**. なべにふたをしてごとくの 中央に置く

2. 電源スイッチ を押す





### ではんは1回、専用土鍋は3回

🚹 炊飯スイッチを押す





### 2 点火する



●押すたびに、次のように切り替 ごは []専用土鍋 鍋を設定してください。

ん 専用土鍋

わります。ごはんまたは専用土 ()おかゆ ごはん→<br/>
おかゆ →<br/>
専用土鍋 記はん ೡ取り消し(消灯)← 点灯(赤) 押す

20

炊飯スイッチを押す



●押すたびに、次のように切り替 わります。 ] 専用土鍋 おかゆ おかゆ ごはん→<br/>
おかゆ →<br/>
専用土鍋 しごはん 个取り消し(消灯)← 点灯 (赤) ピッ 2 回押す

- 小バーナーの操作ボタンで点火する。
- ●火力表示ランプが「弱火」から 「強火」へ、「強火」から「弱火」へ と繰り返し移動してお知らせしま す。



#### お知らせ

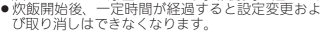
炊飯モード中は火力調節できません。

油ガード

# おかゆを炊く

#### お願い

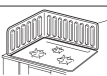
機器を囲う油ガードなどを設置すると排気の流れが変わり、燃焼不良となり 炊きムラなどの原因になります。炊飯時は油ガードを取り除いてください。 ●炊飯開始後、一定時間が経過すると設定変更およ おかめを炊くとき



●取り消すときは、一度火を消してください。

#### ごはんを炊くとき

- あたため直しはできません。(焦げつくことがあ ります。)
- ●むらし中に操作ボタンを戻すと、むらし終了の お知らせブザーが鳴りません。



おかゆを炊くとき

- 炊きあがったごはんからおかゆ(雑炊)を作る ときは、手動で調理してください。
- ●最初から塩などの調味料を入れたり、炊いてい る途中でかき混ぜたりしないでください。粘り がでたり米粒がつぶれうまく炊けない場合があ ります。
- ふきこぼれる場合はふたをずらしたり、持ち上 げたりしてふきこぼれないようにしてください。
- ●おかゆの炊きあがりで、水分の量が多い場合は再 点火し、様子を見ながら火力調節してください。



#### の ワンポイント

#### 炊飯時間の目安

ごはん	28~37分(むらし10分を含む)
おかゆ	35~50分
専用土鍋	32~38分(むらし15分を含む)

#### むらし後は…

ごはんを底からよくほぐしてください。 余分な水分がとび、ごはんがおいしくなります。

## 炊きあがると自動で火が消え、 むらしがスタート



炊きあがると、ブザーでお知ら むらしが終了すると、 せし、むらしがスタートします。 ブザーでお知らせします。



●むらし中は火力表示 ランプが「弱火」か ら「強火」へ移動し てお知らせします。

10 分後 (専用土鍋モード は 15 分後)



## 炊きあがると、 自動で火が消える

●炊きあがると、ブザーでお知らせします。





●操作ボタンを押して消灯する。



#### ワンポイント

- ●専用土鍋モードはなべ底部分 に少しおこげができます。お こげを少なくしたい場合やお こげを多くしたい場合は、5段 階のこげめ調節が可能です。 **19** ~-₹
- 少量炊飯でごはんへの着色(こ げ)が気になる場合、または炊 き不足を感じる場合、炊き加 減を3段階で調節が可能です。 **□** 19 ~->

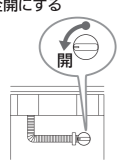


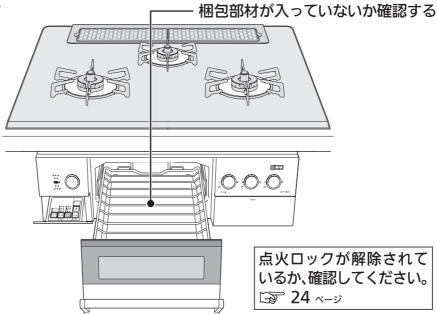
# グリルの取り扱いと準備

## 準備

●操作部の表面に透明の保護シートが張られている場合は、ご使用前 にはがしてください。

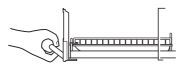
ガス栓(ねじガス栓)を 全開にする



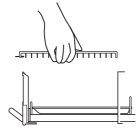


#### グリルの取り出し

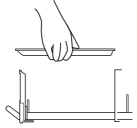
1 グリルとびらをいっぱいに引き出す。



2 グリル焼網を両手で持ち上げて、取りはずす。



3 グリル皿を両手で持ち上げて、取りはずす。



#### お知らせ

- グリルとびらを強く持ち上げると、グリル 皿に傷がついて、表面に施されたクリア コートがはがれる原因になります。
- ●グリルⅢ受けやグリルとびらをはずす場合は ② 49・53 <->をご覧ください。

#### グリルを初めて使うときは

- 1 グリル焼網を取り出す。
  - <sup>'</sup>●庫内に紙や梱包部材が残っている場合 はすべて取り除いてください。
  - ●下火カバーが取り付けられていない場合は、取り付けてください。 ☞ 49 ページ
- 2 6~7分間空焼きをする。

部品に付着している加工油を焼き切ります。

グリルの操作については IP 39 ページを ご覧ください。

#### お願い

- 排気口や排気口以外からも煙が出ますが、 異常ではありません。
- ●空焼き時に、グリル過熱防止センサーがはたらき、自動で火が消える場合があります。(「①2」と「-5」を交互に表示します。)この場合、約5分待ってから、再度点火操作をしてください。

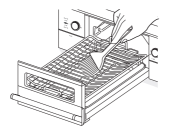
#### 魚を上手に焼くために

#### **1** 魚の下ごしらえをする。

- ●冷凍の魚はしっかり解凍します。
- ●生魚は水洗いした後、水気をよくふき取ります。
- ●みそ漬けやかす漬けの魚は「みそ」や「かす」を よくふき取ります。

#### 2 グリル焼網に油を 薄く塗る。

ひと手間かけることで、 くっつきにくくなります。



### 3 約1~2分間、空焼き(予熱)をする。

魚(食材)がグリル焼網に付着しにくくなり、焼き あがり後、取り出しやすくなります。

#### お願い。

●オートメニューモードで調理する場合は、予熱は しないでください。

#### 4 魚(食材)を置く。

#### 丸身の場合

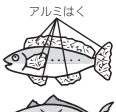
魚は頭が奥に、尾が手前になるように置くと尾の焦げは少なくなります。 印のところが上手に焼けます。

## の ワンポイント

- 塩をつけると、身がしまって身くず れしにくくなります。
- さばやいわしなど背の青い魚は脂肪 分が多いので、多めに塩をして時間 をおき、身をしめます。白身魚は、 塩を少なめにふり、時間も短めで良 いでしょう。
- 川魚やいか、えび、貝などは、焼く 直前に塩をしましょう。
- ●魚の重量の約2%程度の塩をつけま す。身の厚いところには厚く、薄い ところには薄くつけます。
- 尾やひれは特に焦げやすいので、多 めに塩をつけてください。また、アル

ミはくで包んでお くと、焦げかたが 少なくなります。

●包丁目(飾り包丁) を入れると、火の 通りがよくなり、 皮が破れることに よる脂の飛び散り も少なくすること ができます。





#### 切身の場合

皮側を上向きに、切身の薄い部分はグリル焼 網の外周部にくるように置くと焦げは少なく なります。

## 1匹の場合

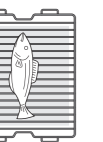
#### 2匹の場合

#### 3匹以上の場合

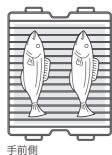
すき間を開けて

均等に

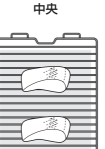
中央



左右均等に



1~2切の場合



手前側

均等に 外周部 薄い部分

4切の場合

すき間を開けて

手前側

#### お知らせ

手前側

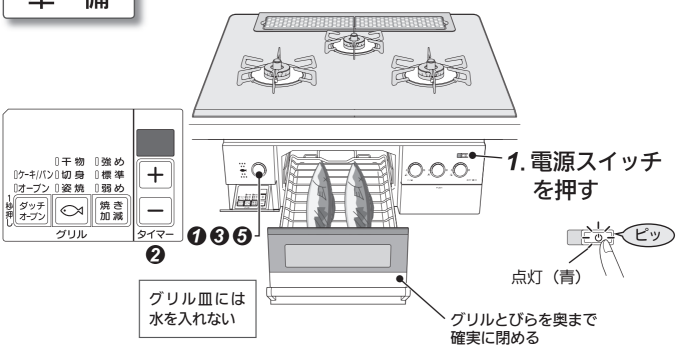
●グリル焼網は消耗部品です。ご使用状態や経年変化などにより、魚がくっつきやすくなったり、 フッ素コートがはがれる場合があります。交換部品(有償)として準備しておりますので、 取り替えの際は、お買い上げの販売店、または当社事業所にお問い合わせください。



## 手動で調理(マニュアルモード)

準備

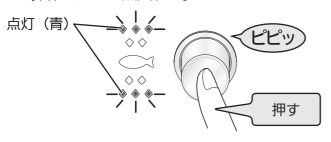
●設定時間がくるとお知らせし、自動で火を消します。







●操作ボタンで点火する。



●点火すると自動でグリル タイマーがスタートします。



- ●最初は「¶」(9分)が表示されます。
- ●庫内の温度が高いときは、「§」(6分)が表示されます。

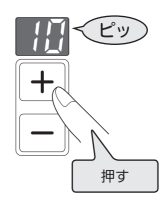
#### (お知らせ)

● 点火初期の60秒間はバーナーの予備加熱のため、強制的に火力強となります。 この間に火力変更した場合は、60秒後に実際の火力が変化します。

## 2 時間設定する



●グリルタイマーセットスイッチ [+/ー] を押す。



- ●1 分刻みで 1 ~ 15 分(最長)に設定で きます。
- ●庫内の温度が高いときは、設定時間は 1~10分(最長)までとなります。

## ワンポイント

- ●設定時間は調理中でも変更できます。
- 焼き時間の目安は付属のクックブックを ご覧ください。

#### お願い。

- ●調理物の種類によっては、グリル調理タイマーやグリル過熱防止センサーがはたらく前に発火する おそれがあります。機器から離れないようにし、焼き過ぎに注意してください。 例)めざしやうるめなどの小魚、干し物や脂肪分の多いにしん、塩さば、とり肉など。
- ●焼きあがったらすぐに取り出してください。余熱で焦げることがあります。
- ●つけ焼きや照り焼き、下味をつけた魚などは、焦げやすいので、弱火でゆっくりと焼いてください。
- 庫内が高温になるとグリル過熱防止センサーがはたらき、自動で火が消える場合があります。 5 分程度待ってから使用してください。
- ●グリル皿は急に冷やさないでください。使用直後にグリル皿に水をかけると変形することがあります。 グリル皿が冷めてからお手入れしてください。



#### ワンポイント

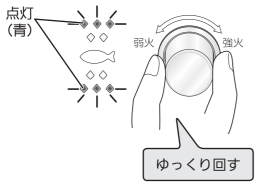
● はしをグリル焼網と平行に入れると、グリル焼網に付着 した魚がはがしやすくなります。



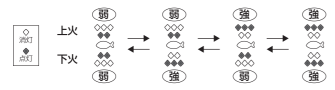
## 3 火力調節する



●火力は4段階あり、上火・下火それぞれの 火力に調節できます。



●回すたびに、次のように切り替わります。



#### お願い

● 上火と下火の加熱方式が違うので、表と 裏の焼き色が同じにならないことがありま す。焼き色を見ながら、上火・下火の火力 調節をしてください。

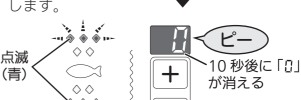
## 4

# 設定時間がくると、自動で火が消える



30 秒前にブザーで お知らせします。分から 秒表示に 変わる

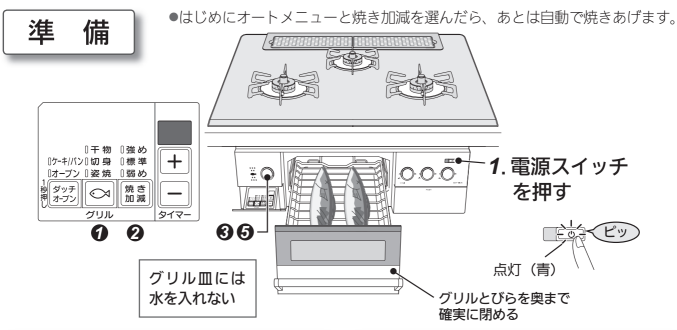
●設定時間がくると、 ブザーでお知らせ します。



**5** 消灯する

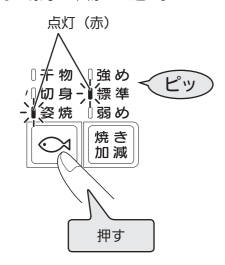
●操作ボタンを押して消灯する。

# 自動で調理(ォートメニューモード)

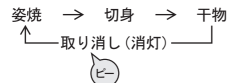


# **1** オートメニューを ⇒ 設定する

●姿焼・切身・干物から選ぶ。



●押すたびに、次のように切り替わります。

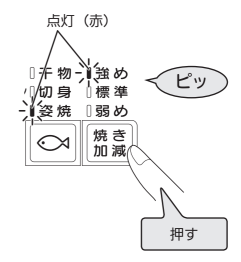


#### お知らせ

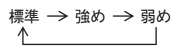
● 庫内の温度が高いときは、オートメニュースイッチを受け付けません。 庫内が冷めるまで5分程度待ってから使用してください。

# ❷ 焼き加減を設定する ▮▶

●焼き加減を選ぶ。



●押すたびに、次のように切り替わります。



#### お願い。

- ●次の魚にはオートメニューモードを使用しないでください。
  - ・みりん干し ・めざし ・うるめいわしの丸干し ・市販のみりんづけ
  - ・身欠きにしん ・厚みのある魚 (特に骨つき) 焼け過ぎにより焦げがひどくなり、発火のおそれがあります。
- ●点火後にオートメニュースイッチを押す場合は、約30秒以内にスイッチを押してください。 (焼き加減は点火後、90秒まで変更可能です。)
- ●焼きあがったらすぐに取り出してください。余熱で焦げることがあります。
- 魚を一度焼きかけて火を消し、再度点火して調理する場合は手動で焼いてください。 (オートメニューモードでは魚が焼けすぎてしまいます。)
- ●グリル皿は急に冷やさないでください。使用直後にグリル皿に水をかけると変形することがあります。 グリル皿が冷めてからお手入れしてください。

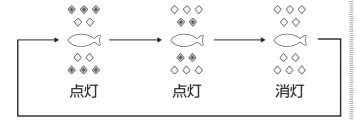




・操作ボタンで点火する。



●点火中は下図のように表示します。



#### お知らせ

● オートメニュー使用中は火力調節はできません。

## 4

# 設定時間がくると、自動で火が消える



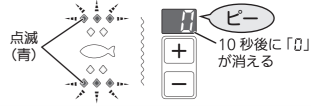
- 30 秒前にブザーでお知らせします。
- オートメニューランプ、焼き加減ランプは 消灯し、タイマー表示に切り替わります。

消灯 秒表示「30」と表示される



- ●さらに焼き色をつけたいときは、[+] スイッチで時間設定できます。
- 設定時間がくると、 ブザーでお知らせします。





5 消灯する



●操作ボタンを押して消灯する。



# 自動で調理(ォートメニューモード)

下記の表はオートメニューを使った場合の調理例です。

下記の魚以外は手動で調理してください(火力と調理の目安は付属のクックブックをご覧ください。) ※ g 表示は 1 匹あたりの重量を示しています。

オート メニュー	弱め	標準	強め	
姿 焼	【小さめの生魚】 きす	【中程度の生魚】 あ じ	【大きめの生魚】 あ じ 3~4 匹 (200g 以上) たい (小) 1 匹 (約 300 ~ 400g)	
切身	【照り焼き】 ぶ り さわら こさわら	【生魚】 生さざがばりきいい 【塩漬け】 「塩さば	<b>【生魚】</b> たちうお さわら	
干物	【小さな半生の干物】 さんまのひらき 1~2枚 (110g以下) ししゃも 4~10匹 (25g以下)	【一夜干しのひらき】 あじのひらき 干しさわら かますのひらき 干しかれい 1~2枚 【大きな半生の干物】 さんまのひらき 1~2枚 (110g以上) ししゃも 4~10匹 (25g以上)	<b>【大きなひらき】</b> ほっけのひらき 1~2枚	

お願い

●上記の の魚は、特に焦げやすいので、焼き加減を必ず「弱め」に設定してください。

#### ポイントとお願い 置きかた • 尾やひれは焦げやすいのでその部分だけ十分に塩を塗るか、アルミはくで 1 匹の場合 覆うと、きれいに焼けます。 中央 • 厚みのある魚(姿焼 4cm を超えるもの)は火が通りにくいので、マニュアル モードで様子を見ながら焼いてください。 魚の身に浅く包丁目(飾り包丁)を入れると、火の通りがよくなり、皮が破 れることによる脂の飛び散りも少なくすることができます。 3 匹の場合 すき間を開けて 小さめの生魚・塩漬けの魚について 均等に 以下の魚は「標準」・「強め」では焼き過ぎてしまう場合があるので、焼き加減を 「弱め」に設定してください。 • 50g 以下の小さな魚 • 塩漬けされたさんま 手前側 • 身側を下向き、皮側を上向きにしてグリル焼網に置いてください。 照り焼き、みそ漬けのものは表面が非常に焦げやすいので、焼き加減を必ず 2 切の場合 「弱め」に設定してください。(「標準」・「強め」では表面の焦げが強くなって 中央 しまいます。) • 厚みのある魚(切身 2.5cm を超える特に骨つきのもの)は火が通りにくいの でマニュアルモードで様子を見ながら焼いてください。 • 厚みのある魚の照り焼きやみそ漬けは表面が早く焦げやすい割に、中身に火が 通りにくく、オートメニューモードではうまく焼けないので、焦げやすい皮 側を下側にしてグリル焼網に置き、上火「強め」、下火「弱め」のマニュアル モードで焼いてください。 4 切の場合 すき間を開けて みそ漬けはみそを洗い、キッチンペーパーなどで水気をとってから焼いてく 均等に ださい。 照り焼き、みそ漬けのものは次の場合は特に焦げやすくなります。 -・漬けている時間が長い 魚の脂ののりが良い L・ 照り焼きたれのみりん配分が多い 手前側 \*参考 照り焼きたれの配合の割合(約30分漬ける)しょうゆ4:みりん3:酒1 • ししゃも、さんまのひらきは焦げやすいので、焼き加減を必ず「弱め」か 「標準」に設定してください。(「強め」では焦げが強くなってしまいます。) ししゃもなどは • 身側と皮側で裏表がある干物は身側を上向き、皮側を下向きにしてグリル焼 しっぽを手前に 網に置くと魚が反らずにきれいに焼けます。 置いた方が上手 • 干物は乾燥状態によっても焼き色や焼け具合が変わります。(乾燥しているも に焼けます。 のほど焼けやすい。)

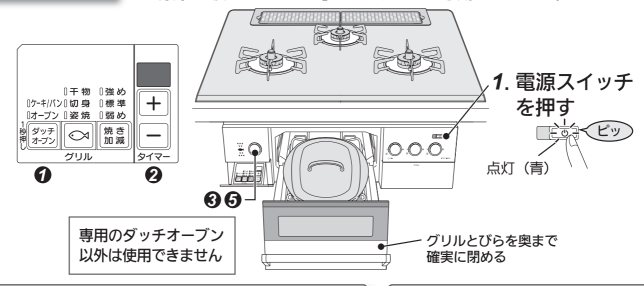
手前側



# 手動で調理(ダッチオーブンモード)

## 準備

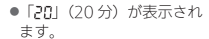
●別売のダッチオーブン (RDH-02V) を使用して、グリルでオーブン調理、ケーキャパンを焼くことができます。準備や調理については、ダッチオーブンセットに付属の「使いこなしブック」をよく読んでから使用してください。 ☞ 67 <->



## 

# オーブン

●ダッチオーブンスイッチを 1秒長押しする。



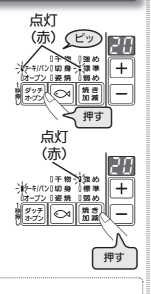


ケーキ / パンを 設定する



- ●ダッチオーブンスイッチを 1秒長押し後、もう一度 ダッチオーブンスイッチを 押す。
- 「≥0」(20分)が表示されます。
- ●焼き加減スイッチで焼き加減を選ぶ。

標準 → 強め → 弱め



#### お知らせ

●庫内の温度が高いときは、ダッチオーブンスイッチを 受け付けません。

庫内が冷めるまで5分程度待ってから使用してください。

## 2 時間設定



●グリルタイマーセットスイッチ 「+ / ー〕を押す。



●1分刻みで1~30分(最長)に 設定できます。



#### の ワンポイント

- ダッチオーブンは加熱と消火後の余熱を利用して調理するため、加熱終了後一定の余熱時間を設け てください。
- ●調理の詳細はダッチオーブンセット付属の「使いこなしブック」をご覧ください。

#### お願い。

- ●オーブンシートを使用する場合はダッチオーブンからはみ出ないようにしてください。
- オーブン調理中はグリルとびらを開けないでください。
- ●ダッチオーブンモードを使用して、魚焼きなどの調理をしないでください。発火の原因となります。
- ●調理終了後、ダッチオーブンはたいへん熱くなっています。ダッチオーブンを持ち運ぶ場合は、別 売のダッチオーブンセットに入っているミトンをご使用になり、注意してお持ちください。
- ●オーブン調理後、ダッチオーブンを食卓にのせる場合は、必ずなべ敷きを使用してください。
- ●ダッチオーブンを加熱後、熱いうちに急冷しないでください。表面のホーローがはがれる場合があ
- ●点火後にダッチオーブンスイッチを押す場合は、約30秒以内にスイッチを押してください。 (焼き加減は点火後30秒まで、時間設定は点火後90秒まで変更可能です。)



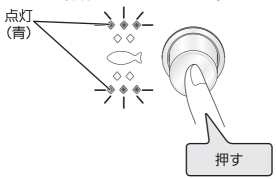
## 3 点火する



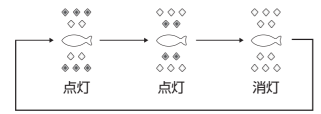
## 設定時間がくると、 自動で火が消える

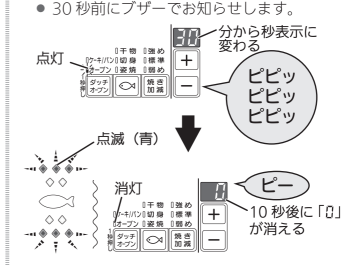


●グリル操作ボタンで点火する。



●点火中は下図のように表示します。









●操作ボタンを押して消灯する。

#### お知らせ)

●ダッチオーブンモード中は火力調節 できません。

## 日常点検とお手入れの道

- ご使用上支障がない場合でも、不慮の事故を防ぎ、安心してより長くご使用いただくために、年 1 回程度 の定期点検をおすすめします。
- ※定期点検については、お買い上げの販売店、またはフリーダイヤルまでお問い合わせください。

#### 日常点検をしましょう

#### 部品が正しく取り付けられていますか?

▶バーナーキャップ、ごとく、排気口カバー、下火カバーなどは正しく取り付けた状態でお使いください。 **3** 49 • 50 ページ

#### つまり、たまり、汚れはありませんか?

- ♪バーナーキャップの炎□や立消え安全装置(炎検知部)が煮こぼれなどでつまったり、汚れたりしていませんか。 **□** 52 ~->
- ♪グリル皿に脂がたまったり、グリル庫内や下火カバーが脂で汚れていませんか。☞ 53 ུ-ッ

#### お手入れの道具と洗剤について

## 使 ってよい

 $\bigcirc$ 

使

ってはいけな









ガラストップ専用 クリーナー (別売)



やわらかい スポンジたわし

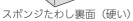
歯ブラシ

やわらかい布

台所用中性洗剤 (野菜・食器洗い用)

#### 傷の原因となります。















クレンザー



クリームクレンザー



みがき粉



#### はがれ・表面の変質・変色・さび・割れの原因になります。



酸性・アルカリ性洗剤 漂白剤



シンナー ベンジン アルコール



弱酸性洗剤 弱アルカリ性洗剤



#### 故障の原因になります。

●機器内部に洗剤が入ると、電子部品に付着して 作動不良や腐食し、故障の原因になります。 必ず布に含ませてからお手入れしてください。

引火して火災の原因になります。

#### 直接かけて使っては いけないもの



絶対使っては いけないもの



可燃性スプレー 浸透液 潤滑剤

#### お願い。

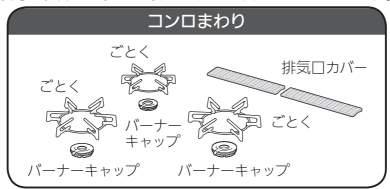
- ●道具や洗剤を目立たない部分で試してから、使用してください。
- ●食器洗い乾燥機で洗う場合、洗剤・食器洗い乾燥機の取扱説明書もよく読み、使ってよい洗剤か確認 してください。

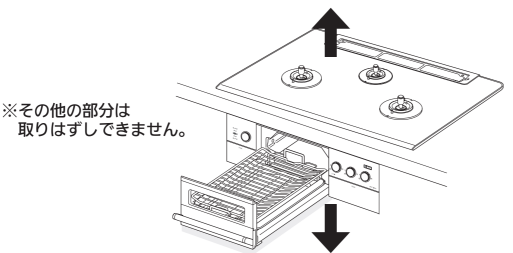
#### お手入れの手順

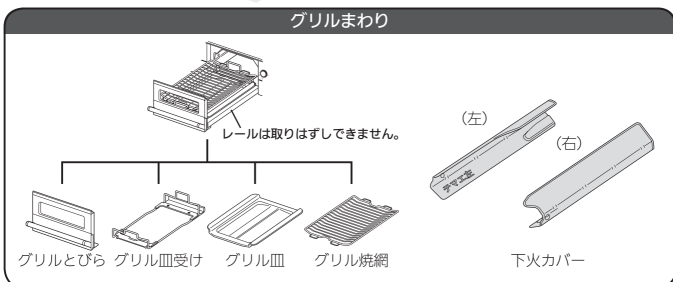
- 1. 機器が冷めていることを確認する。
- 2. ガス栓(ねじガス栓)を閉める。
- 3. ロックをして、電源スイッチを切る。 🖙 24~-ジ
- 4. 手袋をはめてお手入れを開始する。

## 取りはずして洗える部品

お手入れのとき、枠内に表示の部品は取りはずして洗うことができます。



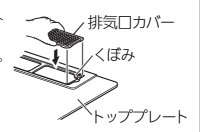




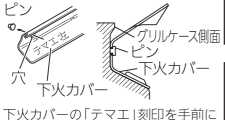
# 部品の取り付けと取りはずし

#### 排気口カバー

2 つの排気口カバーをトッププレート 後部のくぼみに取り付けてください。 ※傾きのないことを確認してください。

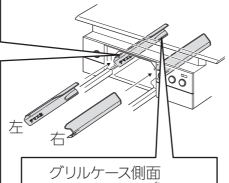


#### 下火カバー



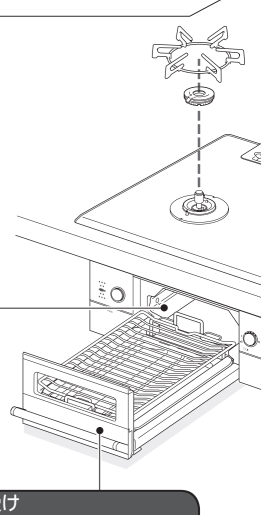
して、穴(1カ所)をグリルケース側 面にあるピンに通してください。 ※図は下火カバー(左)を示します。

下火カバー(右)も同様に右側へ 取り付けてください。



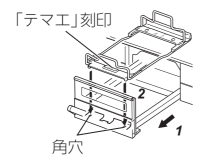


グリルケース奥の凸部に下火 カバー凸部を合わせてください。

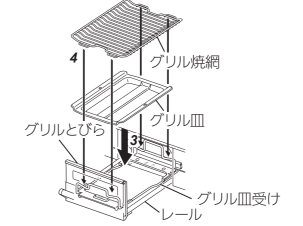


#### グリル皿・グリル焼網・グリル皿受け

- 1. グリルとびらを止まるまで引き出す。
- 2. グリル皿受けの「テマエ」刻印を手前に して、ツメをレールの角穴に取り付ける。 (2 力所)

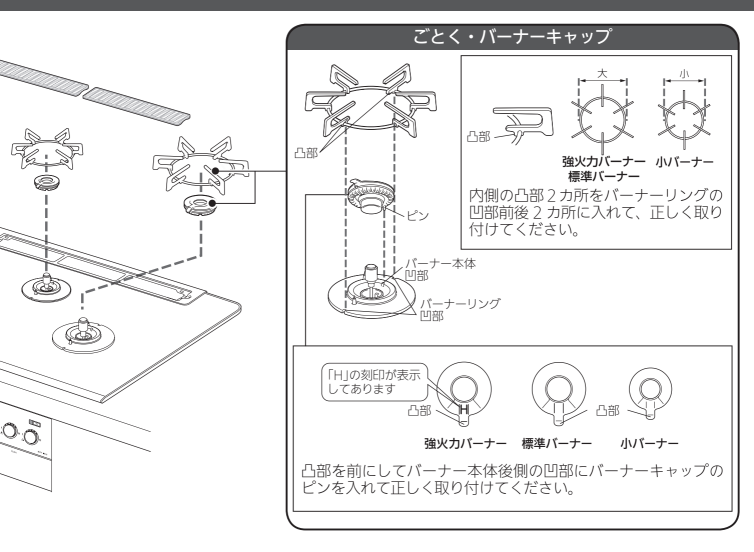


- **3.** グリル皿をグリル皿受けに取り付ける。
- 4. グリル焼網をグリル皿受けに取り付ける。



- 5. 確実に取り付けられているか確認する。
- ※グリルとびらを閉めるとき、こすれる音がしたり、スムーズに 動かなかったりする場合は、正しく取り付けられていませんの で、やり直してください。 無理に閉めると破損するおそれがあります。





#### ⚠ 注 意



#### ■バーナーキャップは誤った取り 付けで使用しない

- バーナーキャップを正しく取り付けない と点火しない場合があります。
- 炎のふぞろいや逆火で不完全燃焼、 一酸化炭素中毒のおそれやバーナー キャップが変形する場合があります。
- 機器の中に炎がもぐりこんで焼損する原因になります。





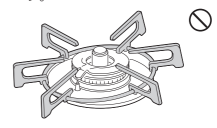


き バーナーキャップの裏返し



#### ■ごとくは誤った取り付けで使用 しない

誤った取り付けをするとなべなどが不 安定になり、傾いたり、倒れたりしま す。



誤った取り付けの例

#### お願い

- ●バーナーキャップを取り付けたときは、必ず正常に燃焼しているか確認してください。
- バーナーキャップは分解しないでください。
- ●バーナーキャップ、ごとくは消耗部品です。バーナーキャップは厚みが薄くなったり、変形して炎がふぞろいになった場合は交換してください。お買い上げの販売店、または当社事業所へお問い合わせください。 〒 67 ページ

# お手入れのしかた (コンロ) お手入れ

- 汚れたら、そのつど、きれいにお手入れしましょう。
- 手袋をしてお手入れをしてください。
- 洗剤は台所用中性洗剤を薄めて使い、お手入れの最後には必ず水ぶきし、乾いた布で ふき取り、水気や洗剤を残さないようにしてください。

#### お願い

●硬いブラシやたわしは使用しないでください。また、中性洗剤以外の洗剤を使用しないでください。塗装のはがれ・変色・シミ・傷・さびなどの原因になります。

#### トッププレート

- お手入れのときはごとく、排気口カバーなどの部品を取りはずし、安定した状態で行ってください。
- 洗剤を含ませた布で汚れをふき取り、乾いた布で洗剤や水気をふき取ります。



#### ◆汚れがこびりついたとき

- 1. キッチンペーパーに洗剤と水を含ませ、 汚れた部分を湿らせておく。
- 2. 汚れが浮いてきたらやわらかい布でふき取る。

#### ◆それでも汚れがとれないとき

- 1. くしゃくしゃにしたラップにガラストップ 専用クリーナーを塗り、こする。
- 2. 汚れが取れたら、やわらかい布で水ぶきし、乾いた布で仕上げる。

#### お願い

●トッププレートには、安全に関する注意ラベルが張り付けしてあります。もし、はがれたり、読めなくなった場合は、お買い上げの販売店、または当社事業所に連絡してラベルを再購入し、張り替えてください。

#### 「ごとく(ホーローの場合)・排気口カバー

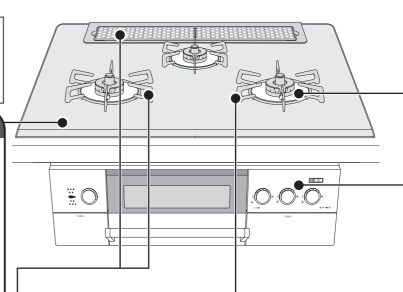
- 洗剤を含ませた布で汚れをふき取り、乾いた 布で洗剤や水気をふき取ります。
- 汚れがひどいときは、つけ置きした後、洗剤で丸洗いしてください。

#### ❖それでも汚れが取れないとき

煮洗いするとさらに汚れを落としやすくなります。

1. 水を入れた大きななべに ごとくや排気ロカバーを入れ、30分程加熱する。

2. 冷ましてから、浮き出てきた汚れを水洗いし、水気をふき取る。



#### ごとく(ステンレスの場合)

● 洗剤を含ませた布で汚れをふき取り、乾いた 布で洗剤や水気をふき取ります。

#### ◆それでも汚れがとれないとき

- クリームクレンザーを少し含ませ、スポンジの硬い面で汚れを落とす。細かい所は 歯ブラシを使って汚れを落とす。
- 2. 水洗いし、水気をふき取る。

#### ❖表面が変色したとき

● 別売のステンレス専用クリーナー(「全で67 ペーッ)をやわらかい布やスポンジ、丸めたラップに含ませてこすり、ふき取ります。(バーナーキャップ上部も同様にしてください。また、ステンレス専用クリーナーがバーナーキャップ本体に付いた場合は、すぐに水洗いしてください。そのままにしますと腐食や炎口づまりの原因になります。)

#### お願い

● スポンジの硬い面、クリームクレンザーで汚れ を落とす場合、ステンレス表面の光沢がなくな り傷がつくことがありますが、性能に問題はあ りません。

目立たない部分で試してからお使いください。

- ●別売のステンレス専用クリーナーは、 ステンレスのごとく、バーナーキャップ上 部以外には使用しないでください。
- ステンレスのごとくやバーナーキャップ上 部は、炎の熱により変色しますが、性能に 問題はありません。

## は、ガス栓を閉じ、機器が冷え、手袋をしてから

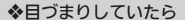
※各部品の取り付けについては、「部品の取り付けと取りはずし」をご覧ください。 🖙 49・50 🤲

#### バーナー部

● やわらかい布でふき取り、乾いた布で仕上げます。

#### |バーナーキャップ

- 洗剤を含ませた布で汚れをふき 取り、乾いた布で洗剤や水気を ふき取ります。
- ※バーナーキャップは分解できません。
- ※水洗いした後は、水気を十分ふき 取ってから取り付けてください。
- ※ごとくなどと同様に煮洗いもできます。



- 歯ブラシでお手入れします。 ※目づまりや汚れは、
  - 不完全燃焼や点火不良の原 因になります。



※汚れがこびりついたときは、つまようじで汚れを 取り除きます。

#### |バーナーキャップ上部(ステンレスの場合)

#### ◆それでも汚れが取れないとき

- 1. クリームクレンザーを少し含ま せ、スポンジの硬い面で汚れを 落とす。細かい所は歯ブラシを 使って汚れを落とす。
- 2. 水洗いし、水気をふき取る。



#### ❖表面が変色したとき

別売のステンレス専用クリーナー (ごず67√√)を 使用してください。(ステンレス専用クリーナー でのお手入れのしかたは13751 (ごとく) をご 覧ください。)

#### バーナー本体

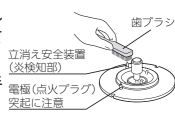
● 表面は、やわらかい布 で汚れをふき取ります。



#### 立消え安全装置・電極

立消え安全装置(炎検知部)と電極(点火

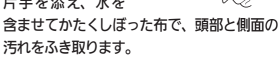
プラグ)に汚れ がこびりついて いる場合は、 **歯ブラシでお手** 電極(点火プラグ) 入れします。



温度センサ-

温度センサー

● 温度センサーをおう 手入れするときは、 片手を添え、水を



※強い力を加えると、温度センサーが傾いて、 なべ底に密着しないことがあります。

#### バーナーリング

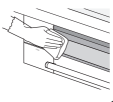
● バーナーリングの 凹部は、歯ブラシ



- ※汚れがたまると、ごとくが安定しない原因とな ります。
- ※汚れがこびりついたときは、つまようじで汚れを 取り除いてください。
- ※トッププレートとバーナーリングの間にあるパッキン を傷つけないようにトッププレートとのすきまにつま ようじやブラシを寝かせて使用しないでください。

#### 機器表面・操作部

- 洗剤を含ませた布で汚れをふき取り、乾いた布 で洗剤や水気をふき取ります。
  - ※機器内部に洗剤が入らな いようにしてください。 電子部品に付着して作動 不良や腐食し、故障の原 因になります。



# お手入れのしかた(グリル)

- 使ったらそのつど、きれいにお手入れしましょう。
- 手袋をしてお手入れをしてください。
- 洗剤は台所用中性洗剤を薄めて使い、お手入れの最後には必ず水ぶきし、乾いた布でふき取り、水気や洗剤を残さないようにしてください。

#### お願い。

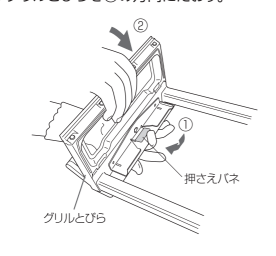
●硬いブラシやたわしは使用しないでください。また、**中性洗剤以外の洗剤を使用しない**でください。 塗装のはがれ・変色・シミ・傷・さびなどの原因になります。

#### グリルとびら・グリル皿受け

- 洗剤を含ませた布で汚れをふき取り、乾いた布で洗剤や水気をふき取ります。
- 汚れがこびりついたときは、つけ置きした後、洗剤で丸洗いしてください。

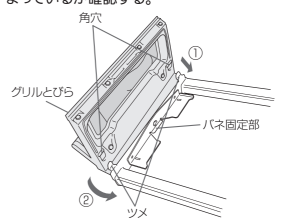
#### 取りはずしかた

- 1. 押さえバネを①の方向に下げる。
- 2. グリルとびらを②の方向にたおす。



#### 取り付けかた

- 1. レールのツメ2カ所をグリルとびらの角穴には め込む。(①)
- 2. グリルとびらを②の方向に回転させる。
- 3. 押さえバネがレールのバネ固定部に確実にはまっているか確認する。



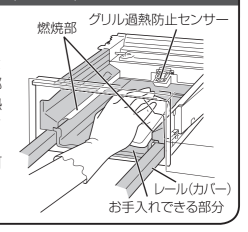
#### グリル皿・グリル焼網・下火カバー

- 洗剤を含ませた布で汚れをふき取り、乾いた布で洗剤や水気をふき取ります。
- 汚れがこびりついたときは、つけ置きした後、洗剤で丸洗いしてください。

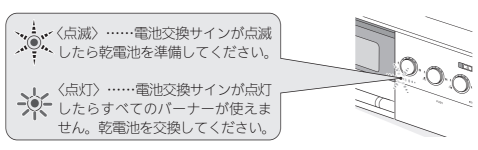
※ グリル焼網に汚れが残っていると、魚などの調理物がくっつきやすくなります。

#### グリル庫内(側壁・底部)・レール(カバー)

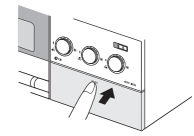
- 洗剤を含ませた布でお手入れできる部分の汚れをふき取り、乾いた布で洗剤や水気をふき取ります。
  - ※燃焼部(バーナー)には触らないでください。炎口がつまり燃焼不良の原因になります。また、グリル庫内の天井部には、立消え安全装置と電極、奥の壁部分にはグリル過熱防止センサーが取り付けてありますので触らないでください。正しくはたらかなくなるおそれがあります。
  - ※レール(カバー)の下側をふかないでください。レール可動部に洗剤が浸入し、動きが悪くなるおそれがあります。



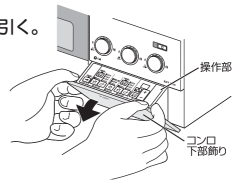
# 電池を交換する



- 乾電池の交換時期が近づくとランプ(電池交換サイン)が点滅します。
- ●電池交換サインが点滅したら、単1形アルカリ乾電池(1.5V)2個を準備してください。
- ●電池交換サインが点灯したら、2個を同時に交換してください。電池交換サインが点滅から点灯 に変わると、すべてのバーナーが使用できなくなります。
  - 1 機器が冷めていることを確認する。
  - 2 コンロ操作部の [PUSH] 付近を指で押す。 押し込んだ指を戻すと操作部が出てきます。

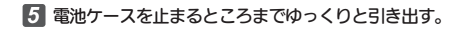


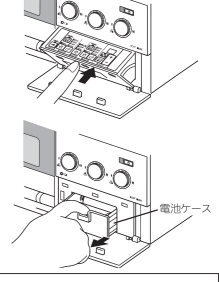
3 コンロ下部飾りの両端上側を裏から両手で手前へ引く。 操作部とコンロ下部飾りが分かれます。



4 操作部を本体へ押し込む。

電池ケースが引き出せるようになります。





#### お願い

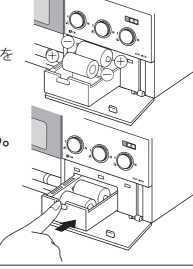
●電池ケースは取りはずせない構造になっているので無理に引っ張ったり上から押さえたりしない でください。機器がこわれる原因になります。

# 乾電池を交換する

- 6 古い乾電池をはずす。
- 7 新しい乾電池を入れる。

単 1 形アルカリ乾電池(1.5V)2 個を図のように⊕⊝の向きを確認して奥まで確実にはめ込んでください。

8 電池ケースを奥までしっかり押し込み、本体に収納する。

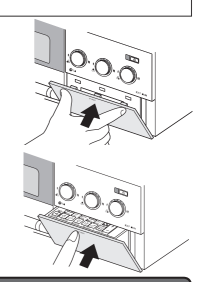


#### お願い。

- ■電池ケースを収納するとき、手を挟み込まないように注意してください。
- 9 コンロ下部飾りを本体へ押し込む。

操作部がコンロ下部飾りにくっつきます。

**10 操作部の [PUSH] 付近を指でゆっくり押す。** 操作部を本体に収納します。



#### ↑ 警告



- ■乾電池は充電・分解・加熱・火の中へ投入しない
- ■新旧・異種の乾電池は混用しない



■機器を廃棄する場合は、乾電池をはずす

ショートや発熱、液漏れ、破裂により、けがややけどの原因になります。

■乾電池に記載してある注意事項をよく読み、正しく使う

#### お願い

- ●単1形アルカリ乾電池を使用した場合、乾電池を交換する(電池交換サイン点灯)目安は6カ月~ 1年程度です。(使用時間、各種便利機能の使用頻度、手動および自動火力調節の回数などにより乾 電池の交換時期は変動します。乾電池製造メーカー・種類が異なると短くなる場合があります。)また、 マンガン乾電池を使用した場合は交換時期が極端に短くなります。
- ●未使用の乾電池でも「使用推奨期限(月、年)」を過ぎている場合は放電により、短時間で電池交換サインが点滅・点灯する場合があります。また、付属の単 1 形アルカリ乾電池は、工場出荷時期により寿命が短くなっている場合があります。
- ●単2、単3形乾電池を単1形サイズにする電池スペーサーは電池ケースのΘ端子が接触せず、使用できない場合があります。また、使用できた場合でも交換時期が極端に短くなります。

# よくあるご質問(Q&A)

ご質問		こうしてください	参照ページ				
電源が入りにくい (または入らない)		お手入れなどで誤って触れても入らないようにしています。他のスイッチより長く(0.3 秒以上)押してください。	_				
	\ 	ガス栓 (ねじガス栓) を閉じていると点火できません。 全開にしてください。					
		なべを置いていますか? なべを置いていないと点火しません。	15				
		バーナーキャップの炎口に煮こぼれなどがつまっていると点火しない場合があります。 お手入れしてください。	52				
		電極 (点火プラグ) や立消え安全装置 (炎検知部)、バーナーキャップがぬれたり、汚れたりしていると点火しない場合があります。お手入れしてください。	52				
点火しない		バーナーキャップが正しく取り付けされていないと点火しない場合があります。 正しく取り付けてください。					
		長時間使用していなかったり、朝一番に使用する際などは点火に 時間がかかる場合があります。 点火操作を繰り返してください。					
		点火ロックされていると点火できません。 点火ロックを解除してください。	24				
		乾電池が正しく取り付けられているか確認してください。	54				
		電池交換サインが点灯している場合は新しい単1形アルカリ乾電池2個と交換してください。	54				
		なべやフライパンの温度が約 250°Cになると、安全機能がはたらき火力が自動で弱火になります。弱火と強火を繰り返す高温状態が約 30 分続くと自動で火が消えます。センサー解除スイッチを押すとさらに高温で調理ができます。	29 • 30				
調理中に火力が変わったり		土鍋や耐熱ガラスなべ、圧力なべを使用すると、まれに焦げつき 消火機能がはたらき火が消えることがあります。 再点火してください。	14 • 15				
火が消えたりする		グリルとびらや機器下部のキャビネットとびらを速く開閉すると 消火することがあります。 ゆっくり操作してください。万一火が消えても立消え安全装置が はたらき自動でガスは止まります。	15				
		コンロは約 2 時間で消し忘れ消火機能がはたらき自動で火が消えます。	15				

	ご質問		こうしてください	参照ページ		
変	理中に火力が わったり が消えたりする		フライパンやなべをふったり、浮かせて調理していませんか? フライパンやなべを持ち上げると弱火になります。弱火になると 支障のあるときは、センサー解除スイッチを押すと、調理できま す。(強火力バーナー・標準バーナー)	15		
火	ンサー解除しても 力が変わったり が消えたりする		センサー解除中でも約 290℃になると、異常過熱を防止するために火力を自動で弱火にします。さらに温度が高くなると火が消える場合があります。	30		
			換気をしないと燃えかたが変わったり炎が赤くなったりします。 使用中は必ず換気してください。	10		
			風が吹き込んでいたり扇風機やエアコンなどの風が当たっている と、炎がかたよったり色が赤くなったりします。 炎に風が当たらないようにしてご使用ください。			
			加湿器を使用すると水分に含まれるカルシウムにより炎が赤くな ることがあります。異常ではありません。			
	炎の状態(燃えかた、 色)がおかしい		グリル使用時にコンロを使用すると、焼きものの煙に含まれる塩 分(ナトリウム)などにより炎が赤くなることがあります。 異常ではありません。	_		
			火力が変わる際に炎が一瞬黄色くなったり大きくなる場合があります。 異常ではありません。	_		
			消火後も数秒間コンロバーナー炎口に小さな炎が残ることがあります。 バーナー内に残った微量のガスによるもので異常ではありません。			
			焦げつき消火機能はなべの材質や調理により焦げつきの程度が変わります。ホーローのなべや、カレー、シチュー、カラメル、みそなどの水分が少ない料理は焦げやすくなります。弱火でときどきかき混ぜながら調理してください。	15		
	なべ底がひどく焦げ ついて火が消えた		温度センサーやなべ底が汚れていたり、温度センサーがなべ底から離れていませんか? このようなときはなべの温度を正しく検知できません。	14		
			なべ底にこんぶや竹皮などを敷くと焦げつきがひどくなる場合があります。 ときどきかき混ぜたり火加減し、様子を見ながら調理してください。	15		

	ご質問	)	こうしてください	参照ページ		
揚げもの	揚げものがうまく		なべの形状や材質、油の量によっては油の温度が設定温度より高めになったり低めになったりする場合があります。 設定温度を加減してお使いください。	14 • 26		
揚げものモード	あました。できない		温度センサーやなべ底が汚れていたり、温度センサーがなべ底から離れていませんか? このようなときはなべの温度を正しく検知できません。	14		
			やかんやなべの形状・材質や水の量によって、お湯がわかなかったり、お湯がわいているのにお知らせが遅くなったりすることがあります。	14 • 20		
	お湯がわかない、 お湯がわいているのに お知らせが遅い		温度センサーやなべ底が汚れていたり、温度センサーがなべ底から離れていませんか? このようなときはなべの温度を正しく検知できません。	14		
湯わかしモ			加熱中になべを動かしたり水をかき混ぜたりすると、お湯がわかなかったり、お湯がわいているのにお知らせが遅くなったりすることがあります。			
デード			一度わかした温かいお湯は、湯わかしモードで正しく検知できな い場合があります。			
			湯わかしモードお知らせ時間を設定変更していませんか。	20		
	ふきこぼれる		水を入れすぎていませんか? やかんの大きさに応じた水の量(目安は最大容量の6~7割)に してください。	31		
			無洗米や洗米してすぐ炊飯した場合は、ごはんが硬めになります。	34		
			炊きこみごはんは、白米に比べ焦げやすくなります。	_		
			ごはんがかたかったり、やわらかい場合は、5 分程度むらしを追加してください。	_		
炊			炊飯途中でふたを開けると、うまく炊けなくなります。	_		
炊飯モード	ごはん、おかゆが うまく炊けない		炊飯モードに適したなべを使用してください。			
F			温度センサーやなべ底が汚れていたり、温度センサーがなべ底から離れていませんか? このようなときはなべの温度を正しく検知できません。			
			炊飯専用土鍋(別売)を使っていますか? 専用土鍋モードで市販の土鍋を使うと、うまく炊飯できません。	34		
			   専用土鍋モードのおこげの調節を変更していませんか?	19		

	ご質問	)	こうしてください	参照ページ			
炊	おかゆがふきこぼれる		なべによってふきこぼれる場合があります。 ふたを少しずらすとふきこぼれしにくくなります。				
炊飯モード	途中で誤って、 消火してしまった		もう一度、ごはんモードで炊いてください。水分が少ない状態で再点火した場合は、なべ底のお米が焦げる場合があります。 (おかゆの場合は、自動では炊けません。様子を見ながら、弱火で炊いてください。)	35 • 36			
	電源が入りにくい (または入らない)		お手入れなどで誤って触れても入らないようにしています。他のスイッチより長く(0.3 秒以上)押してください。				
			ガス栓(ねじガス栓)を閉じていると点火できません。 全開にしてご使用ください。	37			
			グリル庫内が高温になっていると安全機能がはたらいて点火できません。 庫内が冷めるまで 5 分程度待ってから使用してください。	16			
	点火しない		長時間使用していなかったり、朝一番に使用する際などは点火に 時間がかかる場合があります。 点火操作を繰り返してください。				
			点火ロックされていると点火できません。 点火ロックを解除してください。				
			乾電池が正しく取り付けられているか確認してください。				
グ			電池交換サインが点灯している場合は新しい単 1 形アルカリ乾電池 2 個と交換してください。	54			
グリル			完全に解凍しないと、焼き色が薄かったり中まで火が通らないことがあります。また、安全機能がはたらく場合があります。				
			魚の数に合わせて、置く位置を調節してください。	38			
	調理がうまくできない		みそ漬けやかす漬けの魚を焼くときは、「みそ」や「かす」は取ってから焼いてください。				
			グリルとびらを確実に閉じてください。 閉まっていないと焼き色が薄かったり中まで火が通らないことが あります。				
	使用中に消火する		ダッチオーブンモードで魚を焼いていませんか。 マニュアルモードまたはオートメニューモードで焼いてください。	39 • 41			
			庫内が高温になるとグリル過熱防止センサーがはたらき、自動で 火が消える場合があります。5分程度待ってから使用してください。				
	排気口やコンロ部 から煙が出る		初めてグリルを使うとき、排気口やコンロ部から煙やにおいが出ることがあります。グリルバーナー周囲の金属部品に残った加工油によるもので異常ではありません。	37			

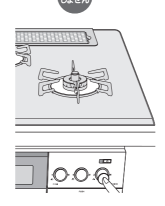
	ご質問	こうしてください	参照ページ				
	排気口やコンロ部	グリル皿やグリル焼網、下火カバーが汚れていたり、脂の多い魚などを焼いた場合は煙が多く発生しますので、排気口以外からも煙やにおいが出る場合があります。					
グ	から煙やにおいが 出る	グリルとびらを確実に閉じてください。 閉まっていないとすき間から煙やにおいが出ることがあります。	_				
グリル		調理が終了したとき、煙やにおいが多く出る場合があります。					
	オートメニュー、 ダッチオーブン スイッチを 受け付けない	グリル庫内が高温になっているとオートメニュースイッチ、ダッチ オーブンスイッチは受け付けません。 庫内が冷めるまで 5 分程度待ってから使用してください。	41 • 45				
	コンロ消火後に 「ポン」という音が する	ガスが燃え尽きる際に発生する音です。 異常ではありません。					
	点火後や消火後に キシミ音がする	加熱や冷却により金属が膨張、収縮する音です。 異常ではありません。					
音	コンロ使用中に 「シャー」という音 がする	ガスがバーナー内部を通過する音です。 異常ではありません。					
	グ リ ル 使 用 中 に 「ポッポッ」という 音がする	庫内が冷えているときに発生する燃焼音で、異常ではありません。 温まるとなくなります。					
	ブザーが鳴り続ける	部品が故障しています。 ガス栓(ねじガス栓)を閉め、お買い上げの販売店、またはフリー ダイヤルにご連絡ください。	69				
	点火すると 他のバーナーも パチパチする	他のバーナーも同時にパチパチする構造です。 異常ではありません。					
その他	操作ボタンから 手を放しても パチパチしている	操作ボタンから手を放しても最長で 10 秒間パチパチが続きます。 異常ではありません。					
	ごとく・ バーナーキャップ・ 排気口カバー・ バーナーリングが 変色する	ごとくがホーローの場合、先端は炎が当たり白くざらざらになります。 異常ではありません。ごとくは消耗部品です。 交換部品として販売しています。	67				

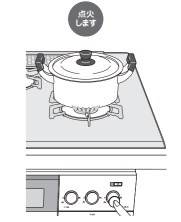
	ご質問	こうしてください	参照ページ
	ごとく・ バーナーキャップ・ 排気口カバー・	ごとく・バーナーキャップ上部がステンレスの場合、炎が当たり 黒く変色しますが、性能に問題はありません。 ごとくは消耗部品です。交換部品として販売しています。	67
	バーナーリングが   変色する 	酸性やアルカリ性洗剤を使用すると変色する場合があります。 台所用中性洗剤を薄めて使用してください。	47
	トッププレートが熱く なる	グリルまたはオーブンからの熱でトッププレートが熱くなる場合があります。また、1 カ所のみコンロを使っている場合でも、使っていないコンロ側のトッププレートも熱伝導で熱くなる場合があります。 グリルまたはオーブン使用中や使用直後はトッププレートに触らないよう注意してください。	9
	火力が変わらない	火力調節しても炎の変化が小さかったり、変化しないように見え る位置がありますが、異常ではありません。	_
	電池交換サインが点滅する	乾電池の交換時期が近づいています。 点滅が点灯に変わると使用できなくなりますので、早めに新しい 乾電池を準備してください。	54 • 62
その他	部品が傷んできた	お客様にて取り替え可能な消耗部品は、傷んできたら早めに交換してください。	67
ic.	コンロ・グリル下部 飾りがはずれた	強い力が加わるとはずれる構造になっており、故障ではありません。ふたの左右両端のツメを本体側のピンに片方ずつ「カチッ」と音がするまではめ込んで取り付けてください。(詳しくは設置説明書を参照してください。)	_
	機器の中が 赤く見える	室内灯などの光がガラスを透過したときの色です。 異常ではありません。	
	コンロ側の操作で	コンロの赤外線発信部やレンジフードファンの赤外線受信部が汚れていたり、直射日光が当たっていたりすると連動しない場合があります。	21 • 22
	レンジフードファン が連動しない	コンロの赤外線発信部がさえぎられていたり、コンロ正面から離 れて操作すると連動しない場合があります。	21 • 22
	(赤外線反射式)	コンロの赤外線発信部からの出力が弱くなって連動しない場合があります。電池交換サインが点滅・点灯していなくても、新しい単 1 形アルカリ乾電池 2 個と交換してください。	54
	コンロを停止しても レンジフードファン が停止しない	レンジフードファンタイマーの作動中は停止しません。 すぐに停止させたい場合は、レンジフードファン側の停止用ス イッチを押してください。	22

## 特に多いご質問をまとめました

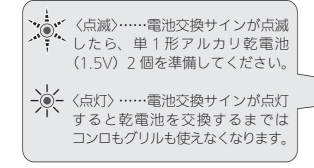
#### 1 火がつかない

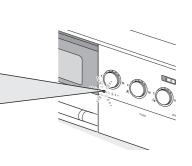
- ①操作ボタンを押しても点火しない。 「ピピピッ」とお知らせします。
- →鍋なし検知機能がはたらいています。 なべを置いて点火してください。





- ②コンロ操作部ふたの上にある電池交換サインが点灯している。
- ⇒乾電池が消耗しています。乾電池を交換してください。 「多 54ペータ 乾電池交換の目安は6カ月~1年程度です。

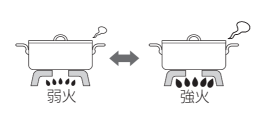




/ 電池交換サインを 確認!

#### 2 勝手に火が小さくなったり、火が消えたりする

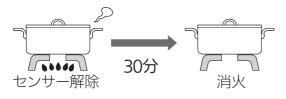
⇒温度センサーがはたらいて、自動で弱火・強火を調節しながら、 高温になり過ぎるのを防いでいます。故障ではありません。 ② 30・56~ 30・56 3



安全機能がはたらいて、 コンロが自動で 火力調節しています

#### ③ センサー解除したのに、勝手に火が小さくなったり、火が消えたりする

⇒温度センサーがはたらいて、自動で弱火・強火を調節し、30分を過ぎると、自動で火を消します。故障ではありません。 ③ 30・57ページ





※高温になり過ぎたときも 火を消します。

※センサー解除していないときでも、連続して約2時間使用すると自動で火を消します。

# 鳴って、こんな表示

## 表示とブザーについて

ブザー音			表	示		部位	内 容	
				- {		標準バーナー	温度センサー過熱防止機能	
	A ( ) AA	8	$\longleftrightarrow$	- [	火力表示ランプ点滅 表示部交互に点滅	<b>リハドーナー</b>	TF勁	
				- 3		強火力バーナー	焦げつき消火機能作動	
				- {		標準バーナー	-	
ピー5回	1	22	$\longleftrightarrow$	- [	火力表示ランプ点滅 表示部交互に点滅	<b>リハドーナー</b>	コンロ・グリル使用時感震	
				- : - :	衣小印文 <u>马</u> 飞点,	強火力バーナー	停止機能作動	
				בֿ -		グリル		
	-1	4) (		- {	火力表示ランプ点滅	標準バーナー	温度センサー	
	٨	-	$\longleftrightarrow$	- <u>-</u> -	表示部交互に点滅	リハバーナー 	過熱防止機能作動	
						強火力バーナー		
		, =		- {	火力表示ランプ点滅	標準バーナー	-	
	^((************************************	15	$\longleftrightarrow$	- <u>c'</u>	表示部交互に点滅	リハパーナー	立消え安全装置の作動 	
						強火力バーナー		
			4		火力表示ランプ点滅 表示部交互に点滅	標準バーナー	点火時に着火しなかった	
		ii	$\longrightarrow$			リハパーナー		
						強火力バーナー 		
		!!	$\longleftrightarrow$	-	火力表示ランプ点滅	標準バーナー	鍋なし検知エラー   ( 調理中に鍋なしを検知し	
		1 1	, ,		表示部交互に点滅	強火力バーナー	た場合)	
		. =.						
ピー3回		15	$\longleftrightarrow$	- 5	火力表示ランプ点滅 表示部交互に点滅	グリル	立消え安全装置の作動	
		1 1	$\longleftrightarrow$	- 5	火力表示ランプ点滅 表示部交互に点滅	グリル	点火時に着火しなかった	
							グリル過熱防止センサーの	
			$\longleftrightarrow$	- 5	火力表示ランプ点滅 表示部交互に点滅	グリル	作動	
	\I_\							
	7				電池交換サイン〈点灯〉	_	電池交換のお知らせ	
	, 1 ,			_ !		標準バーナー		
			$\longleftrightarrow$	ا اے _	火力表示ランプ点滅 表示部交互に点滅	<b>リハドーナー</b>	   コンロ消し忘れ消火機能作動	
		<b>~</b> ' <b>~</b> '		- 3	※※シュロインコロス・スト	強火力バーナー	-	
	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \					標準バーナー		
ピー1回 (約2秒)					火力表示ランプ点滅 コンロ選択ランプ点滅	リハバーナー	- コンロタイマーモード終了	
		コンロ選択			~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	 強火力バーナー		
	1					l	1	

<sup>※</sup>火力表示ランプ、表示部を消灯する場合は操作ボタンを押してください。 ※電源が OFF(オートオフ最長 5 分)になると表示はされません。

# が出たら

原 因	処置と再使用時の注意	参照ページ
調理油の過熱・焦げつき・消し忘れによる過熱・ から炊きなど	<ul><li>よくあるご質問 Q&amp;A を確認してください。</li><li>やけどに注意して再点火を行ってください。</li><li>天ぷら油過熱防止機能作動中(温度センサーが高温のままの 状態) は、点火してもすぐに消火する場合があります。</li></ul>	15 56 • 57
地震が発生したときなど	<ul><li>●操作ボタンを押して戻してください。</li><li>●再使用時に、同じ現象が出る場合はガス栓(ねじガス栓)を閉め、使用を中止し、お買い上げの販売店、またはフリーダイヤルにご連絡ください。</li></ul>	16
過熱防止センサーが作動したなどの異常を検知しま した。	<ul><li>●一度電源スイッチを切ってください。</li><li>●しばらく(約5分)待ってから再点火を行ってください。</li></ul>	57
炎の吹き消え・煮こぼれした場合・点火しなかった 場合・鍋なし検知が作動した場合など	●よくあるご質問 Q&A を確認してください。 ● 周囲にガスがなくなるまで待ってから再点火を行ってください。	15 56 ~ 58
炎の吹き消え・点火しなかった場合など	● よくあるご質問 Q&A を確認してください。 ● 周囲にガスがなくなるまで待ってから再点火を行ってください。	15 59 • 60
グリルのから焼き・消し忘れ・連続して使用した場合・ 少ない食材など	<ul><li>●作動中(グリル過熱防止センサーが高温のままの状態)は、 点火してもすぐに消火します。</li><li>●約5分程グリル庫内が冷えるのを待ってから再点火を行ってください。</li></ul>	16 59 • 60
乾電池の消耗	●乾電池を交換してください。	54
使用開始から設定した時間がたち消火しました。 センサー解除モードで 30 分継続しました。 センサー解除モードでタイマー使用時、高温温調に なってから 30 分が経過しました。	<ul><li>●操作ボタンを押して戻してください。</li><li>●続けて使用する場合は、再点火を行ってください。</li></ul>	15
設定した時間がたち自動消火しました。	●操作ボタンを押して戻してください。	27 <b>·</b> 28

# ブザーが鳴って、こんな表示

ブザー音			表	示		部位	内容
ピー 1 回 (約 2 秒)					火力表示ランプ点滅	グリル	グリル調理タイマー終了 ※オートメニューモード終了
	A TOWN	0専用±鍋 0おかゆ ごはん			火力表示ランプ点滅 各モードランプ点滅	小バーナー	炊飯モード (ごはん・おかゆ・ 専用土鍋) 終了
	A TO AM	演場わかし			火力表示ランプ点滅 湯わかしランプ点滅	標準バーナー 強火力バーナー	- 湯わかしモード終了
				1			
	n The state of the	70		- ; - ;	火力表示ランプ点滅	ルバーナー	_   基板エラー
			$\longleftrightarrow$	- 3	表示部交互に点滅※7.2は消火してから	強火力バーナー	電子部品の故障
	<b>○</b>	72		-5	約1分後に表示する場合があります。	グリル	
		33	$\longleftrightarrow$	-5	火力表示ランプ点滅 表示部交互に点滅	グリル	サーミスタ断線エラー サーミスタ回路エラー
	<u> </u>			- {	火力表示ランプ点滅 表示部交互に点滅	標準バーナー	
	A ( )	3 !	$\longleftrightarrow$	-3		小バーナー	サーミスタ断線エラー   サーミスタ回路エラー
						強火力バーナー	
				- 1	標準バーナー		
		79	$\longleftrightarrow$	- 5	火力表示ランプ点滅 表示部交互に点滅	リハパーナー	- モーター位置エラー
ブザーが	→ • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	~ _		- j		強火力バーナー	
鳴り続ける (約8秒)						グリル	
		24	$\longleftrightarrow$	火力表示ランプ点	火力表示ランプ点滅	標準バーナー	│ - センサー解除スイッチ異常 │
		_ '		- 3	表示部交互に点滅	強火力バーナー	
		50	$\longleftrightarrow$	-5		グリル	切替電磁弁故障
				- {		標準バーナー	
		80	$\longleftrightarrow$	- 2	火力表示ランプ点滅	小バーナー	   元電磁弁故障
		ПП	, ,	- 3	表示部交互に点滅	強火力バーナー	-
				-5		グリル	
	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH			- [		標準バーナー	-
		8 :	$\longleftrightarrow$	- <u>c'</u> - <u>-</u> <u>-</u>	火力表示ランプ点滅 表示部交互に点滅	リバーナー	- セーフティバルブ故障
	00 00 00 1	_		- 5 - 5		強火力バーナー グリル	-
	777					7.711	

<sup>※</sup>火力表示ランプ、表示部を消灯する場合は操作ボタンを押してください。

<sup>※</sup>電源がOFF(オートオフ最長5分)になると表示はされません。

## (つづき)

原 因	処置と再使用時の注意	参照ページ
設定した時間がたち自動消火しました。	●操作ボタンを押して戻してください。	39 ~ 42
炊飯モードで炊き上がり自動消火しました。	●操作ボタンを押して戻してください。	35 · 36
湯わかしモードで沸とうして、設定時間後に自動消 火しました。	●操作ボタンを押して戻してください。	31 • 32
異常を検知しました。 部品が故障しています。	●一度電源スイッチを切ってください。 ●再使用時に、同じ現象が出る場合は ①乾電池を交換してください。 ②乾電池を交換しても同じ現象が出る場合は、ガス栓(ねじガス栓)を閉め、使用を中止し、お買い上げの販売店、またはフリーダイヤルにご連絡ください。	69

#### (お客様にて取り替え可能な消耗部品)・別売品

● 消耗部品は傷んできたら交換してください。お求めの場合は、当社消耗部品・お手入れ品の販売サイト R.STYLE (http://www.rinnai-style.jp/) または、お買い上げの販売店にてお求めください。

	·	部品名	31	希望小売価格(税込)	部品コード	
		RHS71W10G7R RHS71W10G12R RHS31W10G7R	強火力バーナー用 標準バーナー用	¥2,625	010-323-000	
		RHS31W10G7R RHS31W10G12R	小バーナー用	¥2,415	010-324-000	
	ごとく	RHS71W10G8R	強火力バーナー用 標準バーナー用	¥1,260	010-340-000	
		RHS31W10G8R	<b>小バーナー用</b>	¥1,260	010-341-000	
		RHS71W10G11R RHS31W10G11R	強火力バーナー用 標準バーナー用	¥1,260	010-320-000	
交			Jいバーナー用	¥1,260	010-322-000	
		RHS71W10G7R RHS71W10G12R	強火力バーナー用	¥2,520	151-363-000	
換		KHS/TWTUGTZK   RHS31W/10G7R	標準バーナー用	¥2,520	151-364-000	
部		RHS31W10G7R RHS31W10G12R	小バーナー用	¥2,100	151-337-000	
品		RHS71W10G8R	強火力バーナー用	¥2,100	151-357-000	
00	バーナーキャップ	RHS31W10G8R	標準バーナー用	¥2,100	151-358-000	
		11133111100011	<b>小バーナー用</b>	¥1,575	151-359-000	
		RHS71W10G11R	強火力バーナー用	¥2,100	151-361-000 151-362-000	
		RHS31W10G11R RHS31W10G11R	標準バーナー用	¥2,100		
		111331111001111	<b>小バーナー用</b>	¥1,575	151-324-000	
	グリルⅢ		¥1,575	070-189-000		
	グリル焼網			¥2,625	071-062-000	
	下火カバー 右		¥788	098-3121000		
	下火カバー 左			¥788	098-3120000	
-	部品	名	型番			
	炊飯専用なべ	3 合炊き	RTR-300D1			
	// (AX (3 / 13 · C)	5 合炊き	RTR-500			
	炊飯専用土鍋		RTR-20IGA		当社消耗部品・お手入れ 品の販売サイト R.STYLE (http://www.rinnai-style. jp/) または、お買い上げの 販売店にてお買い求めくだ さい。	
別	トーストプレート		RCP-73V			
売	クッキングプレート		RCP-71W			
品	ダッチオーブンセッ	<u> </u>	RDH-02V			
	ガラストップ専用ク	リーナー	RBC-VG1			
	ステンレス専用クリ-	ーナー (1 本)	820-013-000			
	スクレーパーS型・	〈推奨品〉※	35SB (オルファ社製)	ホームセンターで	がお買い求めください。	
			一学は恋古さりて担ぐ			

- ●2011年7月現在の価格です。価格・仕様は変更される場合があります。あらかじめご了承ください。 ●単1形アルカリ乾電池はもよりの電気店などでお買い求めください。
- 当社消耗部品・お手入れ品の販売サイト(R.STYLE)では、上記以外の消耗部品やお手入れ品などを 幅広く取り扱っております。本製品の交換部品は、お客様自身でお取り替えできる部品が対象です。

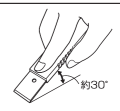


当社製品の消耗部品・お手入れ品をインターネット販売サイトよりご注文いただけます。

#### http://www.rinnai-style.jp/

※スクレーパーS型〈推奨品〉について

- •トッププレートに傷がつくおそれがありますので、刃が傷んだ場合は、使用 しないでください。
- 刃先は鋭利な刃になっていますので取り扱いには十分に注意してください。
- 使用角度は約30°で使用してください。



# 長期間使用しない場合/仕様

### 長期間使用しない場合

- ●ガス栓(ねじガス栓)を必ず閉めてください。
- 乾電池は取りはずしてください。 🖙 54ベージ
- ●お手入れしておくと、次回使用するときに便利です。

## **仕** 様

品			名	両面焼グリル付 3 口ガスビルトインコンロ				
型			式	RHS71W10G7R RHS71W10G8R RHS71W10G11R RHS71W10G12R		RHS31W10G7R RHS31W10G8R RHS31W10G11R RHS31W10G12R		
型	式の	) 呼	び	RHB71W10GR-L	RHB71W10GR-R	RHB31W10GR-L	RHB31W10GR-R	
型	左	Ċ	名	RHB71\	W10GR	RHB31W10GR		
質			量	28.0kg (f	付属品含む)	26.5kg(付属品含む)		
外	外 形 寸 法		法	高さ 269mm ×幅 596mm ×奥行 541mm		高さ 269mm ×幅 596mm ×奥行 539mm		
71	115	ה	冱	(トッププレート	·幅 742mm)	(トッププレート	∼幅 592mm)	
ガ	ス	接	続	15 A(1 / 2B)鋼管または金属可とう管				
電			源	DC3.0V(単1形アルカリ乾電池×2個)				
安	全	機	能	<ul><li>▼天ぷら油過熱防止機</li><li>●グリル消し忘れ消火</li><li>●感震停止機能</li><li>●グリル過熱防止セン</li></ul>	<ul><li>く機能</li><li>◆ 焦げつき消</li><li>◆ ロック機能</li></ul>	火機能 ●鍋なし ●中火病	コ消し忘れ消火機能 レ検知機能 点火機能 自動温度調節機能	
点	火	方	式	連続放電点火式				
付	盾		品	単 1 形アルカリ乾電池(2 個)、取扱説明書(保証書付)、連絡先一覧表、設置説明書、 クックブック、下火カバー、かんたんガイド、ガラスクリーナー見本品				

	1 時 間 当 た り の ガ ス 消 費 量									
ガスグループ		個	別が	ĵ ス :	消費	量				
	(ガス種)		強火力	標準	小	グ!	ノル	全点火時	型式の呼び	
		バーナー	バーナー		グリル部	ア フ タ ー バーナー部	ガス消費量	_		
都	12 A	3.91kW	2.77kW	1.19kW	2.35kW		9.23kW			
売		. А	J.91KVV	Z.//KVV	1.19800	1.76kW	0.59kW	9.Z3KVV		
都市ガス用	13	12 A	<b>13 A</b> 4.20kW	2.97kW	1.27kW	2.52kW		0.0014147	RHB71W10GR 1k	
用	13	8 A	4.20KVV			1.89kW	0.63kW	9.90kW	RHB31W10GR ‡	
	Ρガ	ガス用	<b>ブス用</b> 4.20kW	4 20144/	30730	1 27144/	2.60kW		9.90kW	
L				2.97kW	1.27kW	1.94kW	0.66kW			

## アフターサービスのお申し込み

#### 保証について

- ●取扱説明書の裏表紙が保証書になっています。
- ●保証書の内容のように、一定期間・一定条件のもとに 無料修理致します。
- |保証期間はお買い上げ日から 1 年間です。
- ●必ず、「販売店名・お買い上げ日」 などの記入をお確か めになり、保証書の内容をよくお読みください。保証 書を紛失されますと無料修理期間中であっても修理費 をいただく場合がありますので、大切に保管してくだ さい。

●転居する場合は、転居先のガス事業者およびお買い上 げの販売店、または当社事業所にご連絡ください。

転居されるときは

ガスの種類が異なる地域へ転居される場合 ガスの種類は、都市ガス数種類とLPガスがあり、 と調整が必要です。そのまま使用すると正常な働きを しないだけでなく、故障、不完全燃焼、火災などの原 因になります。必ず、転居先のガスの種類を確認して ください。この場合の改造・調整にともなう費用は保 証期間内であっても有料となります。

#### 修理を依頼するときは

- ●万一故障したと思われる場合は、まず「よくあるご質 ●お買い上げの販売店、 問(Q&A)」「ブザーが鳴って、こんな表示が出たら」 「全で 56~66 ~-»に従い、調べてください。それでも不具合のある場合は、ガス栓 (ねじガス栓) を閉じ、お 買い上げの販売店、またはフリーダイヤルにご連絡く ださい。
- ▶ご依頼される際には次のことをご確認ください。 ①ご住所・お名前・電話番号
  - ②品名・型式の呼び・お買い上げ日
  - ③詳しい故障内容・状況
  - ④訪問ご希望日

#### 連絡先

またはフリーダイヤル にご連絡ください。

リンナイフリーダイヤル **200-054-321** 

#### 補修用性能部品の保有期間

- 製造打ち切り後5年です。補修用性能部品とは、その 製品の機能を維持するために必要な部品です。
- ▶保証期間が過ぎていても、修理すれば機能が維持でき る場合は、有料で修理致します。

#### お客様の個人情報の取り扱いについて

- お客様よりお知らせいただいたお客様のお名 前・ご住所・電話番号などの個人情報を、サービス活 動および安全点検活動のために利用させていただく場
- 高がございますのでご了承ください。 当社は、機器の修理や点検業務を当社の協力会社に依 託する場合、法令に基づく業務の履行または権限の行 使のために必要な場合、その他正当な理由がある場合 を除き、当社以外の第三者に個人情報を開示・提供は いたしません。

#### 廃棄時のお願い

本機器は乾電池を使用していますので、大型ゴミなどで廃棄される場合は、必ず乾電池を取りはずしてください。 そのままにしておきますと思わぬ事故になることがあります。

# MEMO

## リンナイ グ リ ル 付 保証書

この製品は厳密なる品質管理および検査を経てお届けしたものです。

本書は、お客様の正常な使用状態において万一故障した場合に、本書記載内容で無料修理を行う ことをお約束するものです。

- 1. 保証期間は、お買い上げの日から1年間とし、機器本体を対象とします。 保証期間中故障が発生した場合は、本書をご提示の上、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。 2. ご転居の場合は、事前にお買い上げの販売店にご相談ください。
- ご贈答品などで本保証書に記入してあるお買い上げの販売店に修理がご依頼できない場合には、フリーダイヤル または別添の「連絡先一覧表」をご覧の上、お近くのリンナイ支社・支店・営業所・出張所などにご相談ください。 本保証書は再発行いたしませんので大切に保管してください。
- 保証についての規定は下記をご覧ください。

#### 無料修理規定

- 1. 取扱説明書、本体貼付ラベルなどの注意書に従った正 常な使用状態で故障した場合には、お買い上げの販売 店またはもよりの当社窓□が無料修理いたします。
- 保証期間内に故障して無料修理を受ける場合は、お 買い上げの販売店にご依頼の上、出張修理に際して 本書をご提示ください。

なお、離島および離島に準ずる遠隔地への出張修理を 行った場合には、出張に要する実費を申し受けます。

- 保証期間内でも次の場合には有料修理になります。 使用上の誤りおよび不当な修理や改造による故
  - 障および損傷。 (ロ) お買い上げ後の取付場所の移動、落下などによ る故障および損傷。
  - 水害、 地震、 その他の天災地変、 公害や異常電圧による故障および損傷。
  - 一般家庭以外(例えば、業務用の長時間使用、 車両、船舶への搭載)に使用された場合の故障 および損傷。
  - (ホ) 本書の提示がない場合。

- (へ) 本書にお買い上げ年月日、販売店名の記入のな い場合あるいは字句が書き替えられた場合。
- (ト) 指定外の燃料の使用、燃料の供給事情による故 障および損傷。
- (チ) ご転居などによる熱量変更に伴う改造・調整の場
- 本書は日本国内においてのみ有効です。
- This warranty is valid only in Japan ※この保証書は本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。従ってこの保 証書によって、保証書を発行している者(保証責任 者) およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律 上の権利を制限するものではありません。保証期間 経過後の修理などについてご不明の場合は、お買い 上げの販売店または別添の「連絡先一覧表」をご覧 の上、お近くのリンナイ支社・支店・営業所・出張 所などにお問い合わせください。
- ※保証期間経過後の修理、 補修用性能部品の保有期間 について詳しくは取扱説明書をご覧ください。

#### お買い上げ日および販売店名

お買い上げ日	年 月 日				
販売店名		扱			
住 所		者			
電話番号		ED			
修理記録					
年 日 口	修 珊 内 窓				

年 月 日	修理内容

#### お客様へ

こ<u>の保証</u>書をお受取りになるときにお買い上げ日、販売店名、扱者印が記入してあることを確認してください。

## リンナイ株式会社

〒 454-0802 名古屋市中川区福住町 2 番 26 号 TEL 052(361)8211 代表

#### 製品についてのお問い合わせは

関東支社 東京支店 東関東支店 南関東支店

**2**052(361)8211

**2**03(3471)9047 **2**03(3471)9047 **2**048(667)4321

**2**043(273)3360 **2**045(320)3051

〒454-0802 名古屋市中川区福住町 2番 26号 〒 140-0002 東京都品川区東品川 1-6-6 〒 140-0002 東京都品川区東品川 1-6-6

〒 331-081 大小市は大田 17-09 17 331-081 さいたま市北区吉野町 1 丁目 396-1 〒 261-0026 千葉市美浜区幕張西 2 丁目 7 - 1 〒 221-0856 横浜市神奈川区三ツ沢上町 4 番 10 号

〒 984-0038 仙台市若林区伊在字東通 20-1

北海道支店 新潟支店

中部支社 関西支社 中国支店 四国支店

**2**011(281)2506 **☎**025(247)6610

**2**06(6786)3612 **☎**082(277)5131

**2**052(363)8001

☎087(821)8055

〒060-0031 札幌市中央区北一条東2丁目 〒 950-0864 新潟市東区紫竹 2 丁目 1 - 74 〒 454-0802 名古屋市中川区福住町 2 番 26 号

〒 550-0014 大阪市西区北堀江 3 丁目 10番 21号 〒 733-0833 広島市西区商工センター 4 丁目 2-1 〒 760-0066 高松市福岡町 2 丁目 11番 6号

〒812-0029 福岡市博多区古門戸町 2番3号

修理についてのお問い合わせは



